



ACTA No. 1129															
VERIFICACIÓN HOJAS DE VIDA BANCO DE INSTRUCTORES 2026															
<b>CIUDAD Y FECHA:</b>	Armenia, Quindío 05 de diciembre de 2025	<b>HORA INICIO:</b>	<b>HORA FIN:</b>												
<b>LUGAR Y/O ENLACE:</b>	Coordinación académica	<b>DIRECCIÓN / REGIONAL / CENTRO:</b> Centro Para El Desarrollo tecnológico De La Construcción Y La Industria.													
<b>AGENDA O PUNTOS PARA DESARROLLAR:</b> 1. Verificación del Quorum. 2. Antecedentes 3. Verificación hojas de vida Banco de Instructores para contratación 2026															
<b>OBJETIVO(S) DE LA REUNIÓN:</b> Revisar y analizar el resultado de la revisión de las hojas de vida y los soportes de los aspirantes, dentro de las condiciones establecidas para Contratación de Servicios Personales 2026 y uso Banco de Instructores, en cumplimiento de lo estipulado en la circular 3-2025-000233 del 24 de octubre de 2025 y la circular 3-2025-000255 del 19 de noviembre del 2025.															
DESARROLLO DE LA REUNIÓN															
<b>1. Verificación del Quorum.</b>  Con base en la resolución 63-01482 del 03 de diciembre de 2025 <i>“Por La Cual Se Conforman El Comité De Verificación Para La Contratación De Servicios Personales De Instructor 2026 En El Centro Para El Desarrollo Tecnológico De La Construcción Y La Industria Del Sena – Regional Quindío”</i> se determina la verificación del Quorum, así:  <table border="1"><thead><tr><th>DENOMINACIÓN DEL ROL</th><th>FUNCIONARIO</th><th>ASISTENCIA</th></tr></thead><tbody><tr><td>Un (1) delegado del subdirector</td><td>Nancy Elena Quiroz López</td><td>SI</td></tr><tr><td>Un (1) Coordinador Académico del centro de formación</td><td>Diana Patricia Lozano Castro Donado Andrés Beltrán Prieto Luis Alberto Gómez Grajales</td><td>SI</td></tr><tr><td>Un (1) Instructor de planta del Centro de Formación</td><td>Sandra Mónica Benavidez Giraldo</td><td>SI</td></tr></tbody></table> Es necesario precisar que la conformación de este comité verificador se adelantó en consonancia con los términos incluidos en la circular 233.				DENOMINACIÓN DEL ROL	FUNCIONARIO	ASISTENCIA	Un (1) delegado del subdirector	Nancy Elena Quiroz López	SI	Un (1) Coordinador Académico del centro de formación	Diana Patricia Lozano Castro Donado Andrés Beltrán Prieto Luis Alberto Gómez Grajales	SI	Un (1) Instructor de planta del Centro de Formación	Sandra Mónica Benavidez Giraldo	SI
DENOMINACIÓN DEL ROL	FUNCIONARIO	ASISTENCIA													
Un (1) delegado del subdirector	Nancy Elena Quiroz López	SI													
Un (1) Coordinador Académico del centro de formación	Diana Patricia Lozano Castro Donado Andrés Beltrán Prieto Luis Alberto Gómez Grajales	SI													
Un (1) Instructor de planta del Centro de Formación	Sandra Mónica Benavidez Giraldo	SI													



## 2. Antecedentes.

Mediante la circular 3-2025-000233 del 24 de octubre de 2025 y la circular 3-2025-000255 del 19 de noviembre del 2025, ambas suscritas por el director general del SENA, doctor Jorge Eduardo Londoño Ulloa, se impartieron directrices y lineamientos para Contratación de Servicios Personales 2026 y uso Banco de Instructores.

La circular 3-2025-000233 incluye, detalladamente, todos los aspectos necesarios para la gestión del banco. La segunda circular, da alcance a la primera, específicamente en el literal h) del numeral 3.1. de la Circular 3-2025-000233 del 24 de octubre de 2025. En este apartado se concretan aspectos diferenciadores como: “Los criterios objetivos que se aplicarán en cada Centro de Formación para la selección de las personas a contratar como Instructores en el 2026, serán propuestos, concertados y definidos entre el director de la Regional y los subdirectores de Centro de la respectiva Regional, dejando constancia de la reunión en un Acta regional, en la que se incluirá un resumen de los análisis realizados y los criterios definidos para cada Centro. El Acta formará parte de los antecedentes del Proceso en el archivo Regional y en cada Centro de Formación. En acatamiento de lo anterior, en la Regional Quindío, se adelantó lo establecido en este apartado, evidenciado en el acta regional No. 072, acordando los siguientes criterios:

### Criterios de Verificación:

- *Cumplimiento de todos los requisitos establecidos en la vacante.*
- *Experiencia certificada en el área relacionada con el programa a impartir.*
- *Cumplimiento de los estudios establecidos en el diseño curricular*
- *No haber presentado más de 6 meses sin registrar juicios, según reporte oficial de Formación Profesional, salvo que exista justificación de las Coordinaciones académicas, para lo cual las subdirecciones remitirán al comité evaluador el listado debidamente depurado.*
- *(APLICA SOLO SI YA FUE INSTRUCTOR)*
- *Disposición para apoyar actividades institucionales, eventos, ferias, jornadas misionales y demás acciones estratégicas del Centro.*
- *En las formaciones relacionadas con impartir la competencia en Derechos Fundamentales, deberán acreditar experiencia comprobada en defensa, asesoría o promoción de derechos laborales quienes no hayan impartido esta formación.*
- *No serán tenidos en cuenta aquellos contratistas que, según los informes de supervisión, registren observaciones reiteradas por incumplimiento del contrato*
- *Preservar la curva de aprendizaje adquirida por el instructor dentro de la institución.*
- *Tendrá prelación para la verificación, los aspirantes que acrediten la condición de protección constitucional reforzada.*



De acuerdo con lo establecido en el literal e del numeral 3.1, incluido en la circular 3-2025-000233: “para la contratación de instructores 2026, se mantendrá vigente la aspiración registrada en el Banco de Instructores durante el 2024 o el 2025 por cada inscrito, conservando el lineamiento de un (1) perfil y un (1) centro de formación.

Para aspectos de procedimiento la circular 3-2025-000233 determina:

- Teniendo en cuenta que el Banco de Instructores se abre por vigencia, para el 2026 se tendrán en cuenta los aspirantes que vienen migrados del 2024 e inscritos en el 2025, y su perfil registrado en la vigencia anterior, quedará migrado en el módulo de Banco de Instructores 2026.
- Quien no haya registrado su aspiración en el aplicativo o desee cambiar la que realizó, sólo podrá hacerlo para uno de los nuevos perfiles que se publiquen en ese aplicativo para la contratación 2026, y en un solo Centro de Formación, dentro de las fechas que establezca el cronograma que defina la Dirección de Empleo y Trabajo de la Dirección General, el cual será publicado en la página web de la APE: <http://ape.sena.edu.co/spe-web/spe>.
- Para poder aplicar a los nuevos perfiles, el Instructor que haya sido migrado por la APE dentro del aplicativo y que no haya sido seleccionado o iniciado proceso de selección, será habilitado para poder editar, cambiar de perfil y aplicar a las nuevas necesidades de contratación, de acuerdo con el cronograma que se publicará en la página web de la APE.
- Al registrar la aspiración, el interesado podrá utilizar la opción de "Migrar" la documentación ya cargada en el Banco de Instructores, actualizarla, adicionarla, complementarla o reemplazarla en su totalidad.
- La migración de las personas al 2026 incluirá su documentación cargada en el apartado de requisitos de su aspiración anterior y podrán actualizar o adicionar nueva documentación. No podrán actualizar o eliminar su aspiración al perfil migrado hasta que no se surta la etapa de creación de nuevas necesidades de contratación. Las personas nuevas, una vez hayan actualizado su información, podrán migrar la documentación que previamente hayan cargado en la plataforma de la APE.

Todos estos procedimientos fueron atendidos por el centro.

Para el caso de la contratación de necesidades relacionadas con el rol CAMPESINO INSTRUCTOR, se hará uso del Banco Campesino Instructor y la circular 3-2025-000233 definió los siguientes lineamientos:

- Acreditar su condición de campesino a través de uno de los siguientes medios: presentación del carné o documento equivalente, en el que conste la calidad de afiliado a una asociación campesina, asociación agropecuaria, cooperativa campesina, sindicato agrario y las demás formas de organización campesina, legalmente constituidas. Certificación expedida por el secretario de gobierno municipal o la dependencia que haga sus veces en la alcaldía, en desarrollo de las funciones de inscripción, control y vigilancia de que trata la Ley 2219, en la que conste la condición de campesino o campesina y su lugar de residencia.



- Acreditar experiencia mínima de un (1) año en las actividades relacionadas con el programa de formación. Dicha acreditación se hará mediante certificación expedida por alguna organización campesina o una institución pública.
- Acreditar experiencia comunitaria mediante documento que expida la organización campesina, entidades públicas o privadas con presencia territorial.
- Presentar certificaciones de formación, cursos, diplomados o talleres realizados.
- No se requerirá título académico en docencia, reemplazando este requisito por el certificado de competencias laborales o la validación de competencias técnicas y experiencia acreditada por las Unidades Municipales de Asistencia Técnica Agropecuaria, o cualquier organización campesina o gremio del sector.
- Sin embargo, teniendo en cuenta que los campesinos o campesinas también tienen derecho a la educación superior, si un campesino debidamente acreditado como se determinó anteriormente posee título profesional, podrá ser considerado como campesino instructor o campesina instructora y
- vincularse como tal.

Igualmente, la circular referida indica: *“Los subdirectores de Centro adelantarán la selección y contratación respectiva, utilizando este Banco Campesino Instructor, sin que se requiera conformar “Comité de Verificación” para la escogencia de las personas a contratar para estos programas de formación”*

### 3. Verificación

Con los anteriores preceptos se procede, por parte del comité de verificación, a la revisión de los aspirantes colocados en las distintas vacantes migradas y cruzadas con las necesidades determinadas por el centro en el acta No. 1129 de identificación de Necesidades de Contratación de instructores para la vigencia 2026. En este caso se materializa la verificación de los aspirantes que migraron en el aplicativo de la de la Agencia Pública de Empleo, por tener el estado **“CONTRATADO”** en la vigencia 2025.

Se implementaron unas tablas de verificación en las cuales, luego de la revisión de los soportes descargados del aplicativo de la Agencia Pública de Empleo, se registraron las verificaciones de idoneidad y experiencia, respectivamente detallando tablas por cada línea presupuestal (Regular, FIC, vulnerables, articulación, CampeSENA, full popular, etc.)

Se anexan las tablas de verificación que corresponden.

#### CONCLUSIONES

Se adelantó el procedimiento de verificación de acuerdo con los lineamientos establecidos, en esta vez para los instructores que migraron en el aplicativo de la Agencia Pública de Empleo, por tener el estado **“CONTRATADO”** en la vigencia 2025.

-



ACTIVIDAD /DECISIÓN	FECHA	RESPONSABLE	FIRMA O PARTICIPACIÓN VIRTUAL	
Remisión acta de verificación	19/12/2025	Comité verificador		
<b>DE: ASISTENTES Y APROBACIÓN DECISIONES</b>				
NOMBRE	DEPENDENCIA/ EMPRESA	APRUEBA (SI/NO)	OBSERVACIÓN	FIRMA O PARTICIPACIÓN VIRTUAL
Nancy Elena Quiroz Lopez	Coordinación de Formación	SI		
Donaldo Andrés Beltrán Prieto	Coordinación Académica	SI		
Sandra Mónica Benavides Giraldo	Instructora	Si		
Diana Patricia Lozano Castro	Coordinación Académica	SI		
Luis Alberto Gomez Grajales	Coordinación Académica	SI		
De acuerdo con La Ley 1581 de 2012, Protección de Datos Personales, el Servicio Nacional de Aprendizaje SENA, se compromete a garantizar la seguridad y protección de los datos personales que se encuentran almacenados en este documento, y les dará el tratamiento correspondiente en cumplimiento de lo establecido legalmente.				
<b>ANEXOS</b>				
Listado asistencia.				



**BANCO DE INSTRUCTORES 2026 - CUADRO VERIFICACIÓN CUMPLIMIENTO PERFILES  
RECURSOS ARTICULACIÓN CON LA MEDIA**

VACANTE	PROGRAMA.	INSTRUCTOR	PERFIL	VERIFICACIÓN		OBSERVACIÓN
				IDONEIDAD	EXPERIENCIA	
62883	DIBUJO DIGITAL DE ARQUITECTURA E INGENIERIA	Diana Maria Varona	<p>REQUISITOS ACADÉMICOS</p> <p>ALTERNATIVA 1: TÍTULO PROFESIONAL UNIVERSITARIO EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE ARQUITECTURA; O INGENIERÍA CIVIL Y AFINES (VER ANEXO N.B.C).</p> <p>ALTERNATIVA 2: TÍTULO DE TECNÓLOGO EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE ARQUITECTURA; O INGENIERÍA CIVIL Y AFINES. (VER ANEXO N.B.C)</p> <p>ALTERNATIVA 3: TÍTULO DE TÉCNICO PROFESIONAL EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE: ARQUITECTURA; O INGENIERÍA CIVIL Y AFINES (VER ANEXO N.B.C)</p> <p>EXPERIENCIA</p> <p>ALTERNATIVA 1: DOCE (12) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE CONSTRUCCIÓN. DOCE (12) MESES EN DOCENCIA.</p> <p>ALTERNATIVA 2: DIECIOCHO (18) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE CONSTRUCCIÓN. DOCE (12) MESES EN DOCENCIA.</p> <p>ALTERNATIVA 3: VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE CONSTRUCCIÓN. DOCE (12) MESES EN DOCENCIA O INSTRUCCIÓN CERTIFICADA POR ENTIDAD LEGALMENTE RECONOCIDA.</p>	SI	SI	
62891	SISTEMAS TELEINFORMATICOS	Edna Constanza Prieto	<p>REQUISITOS ACADÉMICOS:</p> <p>ALTERNATIVA 1: TÍTULO DE TECNÓLOGO EN NÚCLEOS BÁSICOS DE CONOCIMIENTO DE: INGENIERÍA DE SISTEMAS, TELEMÁTICA Y AFINES; O INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TELECOMUNICACIONES Y AFINES. VER ANEXOS: (N.B.C.), (TÍTULOS SENA)</p> <p>ALTERNATIVA 2: TÍTULO DE PROFESIONAL UNIVERSITARIO EN NÚCLEOS BÁSICOS DE CONOCIMIENTO DE: INGENIERÍA DE SISTEMAS, TELEMÁTICA Y AFINES; O INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TELECOMUNICACIONES Y AFINES. (VER ANEXO N.B.C)</p> <p>TARJETA PROFESIONAL EN LOS CASOS EXIGIDOS POR LA LEY.</p> <p>EXPERIENCIA LABORAL:</p> <p>ALTERNATIVA 1: TREINTA (30) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: DIECIOCHO (18) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE LA INFRAESTRUCTURA INFORMÁTICA, MANTENIMIENTO DE EQUIPOS DE CÓMPUTO, DISPOSITIVOS Y PERIFÉRICOS Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA.</p> <p>ALTERNATIVA 2: VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: DOCE (12) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE LA INFRAESTRUCTURA INFORMÁTICA, COMPETENCIAS GENERALES (PEDAGÓGICAS Y DIDÁCTICAS) DEL INSTRUCTOR</p>	SI	SI	
62891	SISTEMAS TELEINFORMATICOS	Eliana Valencia Romero	<p>REQUISITOS ACADÉMICOS:</p> <p>ALTERNATIVA 1: TÍTULO DE TECNÓLOGO EN NÚCLEOS BÁSICOS DE CONOCIMIENTO DE: INGENIERÍA DE SISTEMAS, TELEMÁTICA Y AFINES; O INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TELECOMUNICACIONES Y AFINES. VER ANEXOS: (N.B.C.), (TÍTULOS SENA)</p> <p>ALTERNATIVA 2: TÍTULO DE PROFESIONAL UNIVERSITARIO EN NÚCLEOS BÁSICOS DE CONOCIMIENTO DE: INGENIERÍA DE SISTEMAS, TELEMÁTICA Y AFINES; O INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TELECOMUNICACIONES Y AFINES. (VER ANEXO N.B.C)</p> <p>TARJETA PROFESIONAL EN LOS CASOS EXIGIDOS POR LA LEY.</p> <p>EXPERIENCIA LABORAL:</p> <p>ALTERNATIVA 1: TREINTA (30) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: DIECIOCHO (18) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE LA INFRAESTRUCTURA INFORMÁTICA, MANTENIMIENTO DE EQUIPOS DE CÓMPUTO, DISPOSITIVOS Y PERIFÉRICOS Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA.</p> <p>ALTERNATIVA 2: VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: DOCE (12) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE LA INFRAESTRUCTURA INFORMÁTICA, COMPETENCIAS GENERALES (PEDAGÓGICAS Y DIDÁCTICAS) DEL INSTRUCTOR</p>	SI	SI	Presentó requerimiento al centro como un caso de protección constitucional especial (PQRS: 63-1-2025-003572)
62891	SISTEMAS TELEINFORMATICOS	Kevin Edilson Valencia	<p>REQUISITOS ACADÉMICOS:</p> <p>ALTERNATIVA 1: TÍTULO DE TECNÓLOGO EN NÚCLEOS BÁSICOS DE CONOCIMIENTO DE: INGENIERÍA DE SISTEMAS, TELEMÁTICA Y AFINES; O INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TELECOMUNICACIONES Y AFINES. VER ANEXOS: (N.B.C.), (TÍTULOS SENA)</p> <p>ALTERNATIVA 2: TÍTULO DE PROFESIONAL UNIVERSITARIO EN NÚCLEOS BÁSICOS DE CONOCIMIENTO DE: INGENIERÍA DE SISTEMAS, TELEMÁTICA Y AFINES; O INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TELECOMUNICACIONES Y AFINES. (VER ANEXO N.B.C)</p> <p>TARJETA PROFESIONAL EN LOS CASOS EXIGIDOS POR LA LEY.</p> <p>EXPERIENCIA LABORAL:</p> <p>ALTERNATIVA 1: TREINTA (30) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: DIECIOCHO (18) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE LA INFRAESTRUCTURA INFORMÁTICA, MANTENIMIENTO DE EQUIPOS DE CÓMPUTO, DISPOSITIVOS Y PERIFÉRICOS Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA.</p> <p>ALTERNATIVA 2: VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: DOCE (12) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE LA INFRAESTRUCTURA INFORMÁTICA, COMPETENCIAS GENERALES (PEDAGÓGICAS Y DIDÁCTICAS) DEL INSTRUCTOR</p>	SI	SI	

**BANCO DE INSTRUCTORES 2026 - CUADRO VERIFICACIÓN CUMPLIMIENTO PERFILES  
RECURSOS ARTICULACIÓN CON LA MEDIA**

VACANTE	PROGRAMA.	INSTRUCTOR	PERFIL	VERIFICACIÓN		OBSERVACIÓN
				IDONEIDAD	EXPERIENCIA	
62890	DIBUJO Y MODELADO ARQUITECTONICO Y DE INGENIERIA	Maria del mar Itano dan	<p>REQUISITOS ACADÉMICOS</p> <p>ALTERNATIVA 1: TÍTULO PROFESIONAL UNIVERSITARIO EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE ARQUITECTURA; O INGENIERÍA CIVIL Y AFINES (VER ANEXO N.B.C).</p> <p>ALTERNATIVA 2: TÍTULO DE TECNÓLOGO EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE ARQUITECTURA; O INGENIERÍA CIVIL Y AFINES. (VER ANEXO N.B.C)</p> <p>ALTERNATIVA 3: TÍTULO DE TÉCNICO PROFESIONAL EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE: ARQUITECTURA; O INGENIERÍA CIVIL Y AFINES (VER ANEXO N.B.C)</p> <p>EXPERIENCIA</p> <p>ALTERNATIVA 1: DOCE (12) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE CONSTRUCCIÓN. DOCE (12) MESES EN DOCENCIA.</p> <p>ALTERNATIVA 2: DIECIOCHO (18) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE CONSTRUCCIÓN. DOCE (12) MESES EN DOCENCIA.</p> <p>ALTERNATIVA 3: VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE CONSTRUCCIÓN. DOCE (12) MESES EN DOCENCIA O INSTRUCCIÓN CERTIFICADA POR ENTIDAD LEGALMENTE RECONOCIDA.</p>	SI	SI	
62891	SISTEMAS TELEINFORMATICOS	Miguel Angel Uribe Rios	<p>REQUISITOS ACADÉMICOS:</p> <p>ALTERNATIVA 1: TÍTULO DE TECNÓLOGO EN NÚCLEOS BÁSICOS DE CONOCIMIENTO DE: INGENIERÍA DE SISTEMAS, TELEMÁTICA Y AFINES; O INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TELECOMUNICACIONES Y AFINES. VER ANEXOS: (N.B.C.), (TÍTULOS SENIA)</p> <p>ALTERNATIVA 2: TÍTULO DE PROFESIONAL UNIVERSITARIO EN NÚCLEOS BÁSICOS DE CONOCIMIENTO DE: INGENIERÍA DE SISTEMAS, TELEMÁTICA Y AFINES; O INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TELECOMUNICACIONES Y AFINES. (VER ANEXO N.B.C)</p> <p>TARJETA PROFESIONAL EN LOS CASOS EXIGIDOS POR LA LEY.</p> <p>EXPERIENCIA LABORAL:</p> <p>ALTERNATIVA 1: TREINTA (30) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: DIECIOCHO (18) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE LA INFRAESTRUCTURA INFORMÁTICA, MANTENIMIENTO DE EQUIPOS DE CÓMPUTO, DISPOSITIVOS Y PERIFÉRICOS Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA.</p> <p>ALTERNATIVA 2: VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: DOCE (12) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE LA INFRAESTRUCTURA INFORMÁTICA, COMPETENCIAS GENERALES (PEDAGÓGICAS Y DIDÁCTICAS) DEL INSTRUCTOR</p>	SI	SI	
62891	SISTEMAS TELEINFORMATICOS	Oscar Eduardo Grimaldi	<p>REQUISITOS ACADÉMICOS:</p> <p>ALTERNATIVA 1: TÍTULO DE TECNÓLOGO EN NÚCLEOS BÁSICOS DE CONOCIMIENTO DE: INGENIERÍA DE SISTEMAS, TELEMÁTICA Y AFINES; O INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TELECOMUNICACIONES Y AFINES. VER ANEXOS: (N.B.C.), (TÍTULOS SENIA)</p> <p>ALTERNATIVA 2: TÍTULO DE PROFESIONAL UNIVERSITARIO EN NÚCLEOS BÁSICOS DE CONOCIMIENTO DE: INGENIERÍA DE SISTEMAS, TELEMÁTICA Y AFINES; O INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TELECOMUNICACIONES Y AFINES. (VER ANEXO N.B.C)</p> <p>TARJETA PROFESIONAL EN LOS CASOS EXIGIDOS POR LA LEY.</p> <p>EXPERIENCIA LABORAL:</p> <p>ALTERNATIVA 1: TREINTA (30) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: DIECIOCHO (18) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE LA INFRAESTRUCTURA INFORMÁTICA, MANTENIMIENTO DE EQUIPOS DE CÓMPUTO, DISPOSITIVOS Y PERIFÉRICOS Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA.</p> <p>ALTERNATIVA 2: VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: DOCE (12) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE LA INFRAESTRUCTURA INFORMÁTICA, COMPETENCIAS GENERALES (PEDAGÓGICAS Y DIDÁCTICAS) DEL INSTRUCTOR</p>	SI	SI	

**BANCO DE INSTRUCTORES 2026 - CUADRO VERIFICACIÓN CUMPLIMIENTO PERFILES  
RECURSOS REGULARES - COMPLEMENTARIA**

VACANTE	PROGRAMA.	INSTRUCTOR	PERFIL	VERIFICACIÓN		OBSERVACIÓN
				IDONEIDAD	EXPERIENCIA	
60855	EXCEL INTERMEDIO	Christian Camilo Gomez Cruz	Profesional o Tecnólogo en el área de Ingeniería de Sistemas o Licenciatura en Sistemas. Un año de vinculación laboral con el sector de la Tecnologías de la Información y Comunicación.	SI	SI	
66409	Institucional de Pedagogía - Edumática en la Formación Profesional	Abdul Hernandez Aguirre	Título de tecnólogo o Profesional en los núcleos de conocimiento de Ingeniería electrónica, telecomunicaciones y afines, o Ingeniería mecánica y afines, o Comunicación social, o periodismo y afines, o Administración, o Ingeniería de sistemas, telemática y afines. Tarjeta Profesional en los Casos Exigidos por la Ley Tecnólogo: Treinta (30) meses de experiencia distribuida así: Dieciocho (18) meses de experiencia laboral relacionada con el desempeño en el área y doce (12) meses en docencia o instrucción o instrucción, para Profesional: Veinticuatro (24) meses de experiencia distribuida así: Doce (12) meses de experiencia laboral relacionada con el desempeño en el área y doce (12) meses en docencia o instrucción	SI	SI	
60844	INDUCCION A LOS SISTEMAS DE GESTION AMBIENTAL	Mayra Alejandra Vasquez Pardo	INGENIERO AMBIENTAL, SANITARIO, ECÓLOGO, BIÓLOGO, LICENCIADO EN BIOLOGÍA Y/O CIENCIAS AFINES, OTROS PROFESIONALES CON POSGRADOS EN SISTEMAS DE GESTIÓN AMBIENTAL, INGENIERÍA AMBIENTAL, SANEAMIENTO. EXPERIENCIA: MÍNIMO 12 MESES DE EXPERIENCIA DE EXPERIENCIA EN SISTEMAS DE GESTIÓN AMBIENTAL Y/O PROYECTOS AMBIENTALES	SI	SI	
66440	REENTRENAMIENTO NIVEL AVANZADO TRABAJO SEGURO EN ALTURAS	Alejandro Fernandez Zapata	ALTERNATIVA 1: PROFESIONAL EN SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO, SALUD OCUPACIONAL O PROFESIONAL CON POSGRADO (ESPECIALIZACIÓN, MAESTRÍA O DOCTORADO) EN SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO, SALUD OCUPACIONAL O ALGUNAS DE SUS ÁREAS AFINES. ALTERNATIVA 2: TECNÓLOGO EN SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO, SALUD OCUPACIONAL O ALGUNA DE SUS ÁREAS AFINES. REQUISITOS ADICIONALES PARA ALTERNATIVAS 1 Y 2: LICENCIA VIGENTE EN SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO. CERTIFICADO EN EL NIVEL DE ENTRENADOR DE TRABAJO EN ALTURAS. CERTIFICADO DE ACTUALIZACIÓN PARA ENTRENADOR DE TRABAJO EN ALTURAS CON INTENSIDAD MÍNIMA DE 32 HORAS CERTIFICADO EN EL NIVEL DE COORDINADOR DE TRABAJO EN ALTURAS Y SU ACTUALIZACIÓN DE 16 HORAS SEGÚN RESOLUCIÓN 4272 DE 2021. CERTIFICADO DE FORMACIÓN EN NIVEL AVANZADO O TRABAJADOR AUTORIZADO PARA TRABAJO EN ALTURAS Y REENTRENAMIENTO VIGENTE CUMPLIENDO LA NORMATIVA. CERTIFICADO DE FORMACIÓN EN PRIMEROS AUXILIOS CON UNA INTENSIDAD MÍNIMA DE VEINTE (20) HORAS DE FORMACIÓN. CERTIFICADO EN RESCATE INDUSTRIAL EN TRABAJO EN ALTURAS CON UNA INTENSIDAD MÍNIMA DE VEINTE CUATRO (24) HORAS DE FORMACIÓN. CERTIFICADO DE FORMACIÓN EN ARMADO DE ANDAMIOS, EXPEDIDO POR ENTIDAD RECONOCIDA O	SI	SI	

**BANCO DE INSTRUCTORES 2026 - CUADRO VERIFICACIÓN CUMPLIMIENTO PERFILES  
RECURSOS REGULARES - COMPLEMENTARIA**

VACANTE	PROGRAMA.	INSTRUCTOR	PERFIL	VERIFICACIÓN		OBSERVACIÓN
				IDONEIDAD	EXPERIENCIA	
66440	REENTRENAMIENTO NIVEL AVANZADO TRABAJO SEGURO EN ALTURAS	Alexandra Brigitte Pérez González	ALTERNATIVA 1: PROFESIONAL EN SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO, SALUD OCUPACIONAL O PROFESIONAL CON POSGRADO (ESPECIALIZACIÓN, MAESTRÍA O DOCTORADO) EN SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO, SALUD OCUPACIONAL O ALGUNAS DE SUS ÁREAS AFINES. ALTERNATIVA 2: TECNÓLOGO EN SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO, SALUD OCUPACIONAL O ALGUNA DE SUS ÁREAS AFINES. REQUISITOS ADICIONALES PARA ALTERNATIVAS 1 Y 2: LICENCIA VIGENTE EN SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO. CERTIFICADO EN EL NIVEL DE ENTRENADOR DE TRABAJO EN ALTURAS. CERTIFICADO DE ACTUALIZACIÓN PARA ENTRENADOR DE TRABAJO EN ALTURAS CON INTENSIDAD MÍNIMA DE 32 HORAS CERTIFICADO EN EL NIVEL DE COORDINADOR DE TRABAJO EN ALTURAS Y SU ACTUALIZACIÓN DE 16 HORAS SEGÚN RESOLUCIÓN 4272 DE 2021. CERTIFICADO DE FORMACIÓN EN NIVEL AVANZADO O TRABAJADOR AUTORIZADO PARA TRABAJO EN ALTURAS Y REENTRENAMIENTO VIGENTE CUMPLIENDO LA NORMATIVA. CERTIFICADO DE FORMACIÓN EN PRIMEROS AUXILIOS CON UNA INTENSIDAD MÍNIMA DE VEINTE (20) HORAS DE FORMACIÓN. CERTIFICADO EN RESCATE INDUSTRIAL EN TRABAJO EN ALTURAS CON UNA INTENSIDAD MÍNIMA DE VEINTE CUATRO (24) HORAS DE FORMACIÓN. CERTIFICADO DE FORMACIÓN EN ARMADO DE ANDAMIOS, EXPEDIDO POR ENTIDAD RECONOCIDA O	SI	SI	
66440	REENTRENAMIENTO NIVEL AVANZADO TRABAJO SEGURO EN ALTURAS	Jorge Hernan Giraldo Jimenez	ALTERNATIVA 1: PROFESIONAL EN SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO, SALUD OCUPACIONAL O PROFESIONAL CON POSGRADO (ESPECIALIZACIÓN, MAESTRÍA O DOCTORADO) EN SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO, SALUD OCUPACIONAL O ALGUNAS DE SUS ÁREAS AFINES. ALTERNATIVA 2: TECNÓLOGO EN SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO, SALUD OCUPACIONAL O ALGUNA DE SUS ÁREAS AFINES. REQUISITOS ADICIONALES PARA ALTERNATIVAS 1 Y 2: LICENCIA VIGENTE EN SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO. CERTIFICADO EN EL NIVEL DE ENTRENADOR DE TRABAJO EN ALTURAS. CERTIFICADO DE ACTUALIZACIÓN PARA ENTRENADOR DE TRABAJO EN ALTURAS CON INTENSIDAD MÍNIMA DE 32 HORAS CERTIFICADO EN EL NIVEL DE COORDINADOR DE TRABAJO EN ALTURAS Y SU ACTUALIZACIÓN DE 16 HORAS SEGÚN RESOLUCIÓN 4272 DE 2021. CERTIFICADO DE FORMACIÓN EN NIVEL AVANZADO O TRABAJADOR AUTORIZADO PARA TRABAJO EN ALTURAS Y REENTRENAMIENTO VIGENTE CUMPLIENDO LA NORMATIVA. CERTIFICADO DE FORMACIÓN EN PRIMEROS AUXILIOS CON UNA INTENSIDAD MÍNIMA DE VEINTE (20) HORAS DE FORMACIÓN. CERTIFICADO EN RESCATE INDUSTRIAL EN TRABAJO EN ALTURAS CON UNA INTENSIDAD MÍNIMA DE VEINTE CUATRO (24) HORAS DE FORMACIÓN. CERTIFICADO DE FORMACIÓN EN ARMADO DE ANDAMIOS, EXPEDIDO POR ENTIDAD RECONOCIDA O	SI	SI	
60857	ESTABLECER ESTRATEGIAS LOGISTICAS	Blanca cecilia Jimenez Aldana	PROFESIONAL EN INGENIERÍA INDUSTRIAL, ADMINISTRACIÓN LOGÍSTICA, ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS Y EXPERIENCIA PEDAGÓGICA, O EL EQUIVALENTE EN TECNÓLOGO EN GESTIÓN LOGÍSTICA CON EXPERIENCIA EN PEDAGOGÍA, CURSAR MINIMO SEXTO SEMESTRE EN INGENIERÍA INDUSTRIAL, ADMINISTRACIÓN LOGÍSTICA, ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS Y EXPERIENCIA PEDAGÓGICA EXPERIENCIA: EXPERIENCIA LABORAL DE TRES (2) AÑOS EN EL DESARROLLO DE ACTIVIDADES RELACIONADAS FORMULACIÓN DE PLANES LOGÍSTICOS.	SI	SI	
60852	MANEJO OPERATIVO DE RESIDUOS DE APARATOS ELECTRICOS Y ELECTRONICOS (RAEE)	Julian Alberto Buitrago Giraldo	INGENIERO, TÉCNICO, LICENCIADO O TECNÓLOGO EN ÁREAS RELACIONADAS CON EQUIPOS ELÉCTRICOS O ELECTRÓNICOS, CON EL APOYO DE UN PROFESIONAL EN EL ÁREA AMBIENTAL, AMBOS CON CERTIFICACIÓN EN TEMAS RELACIONADOS CON EL MANEJO DE EQUIPOS ELECTRONICOS	SI	SI	

**BANCO DE INSTRUCTORES 2026 - CUADRO VERIFICACIÓN CUMPLIMIENTO PERFILES  
RECURSOS REGULARES - COMPLEMENTARIA**

VACANTE	PROGRAMA.	INSTRUCTOR	PERFIL	VERIFICACIÓN		OBSERVACIÓN
				IDONEIDAD	EXPERIENCIA	
60862	DISPOSICION DE RESIDUOS DE APARATOS ELECTRICOS Y ELECTRONICOS	Cesar Augusto Alvarez Gaspar	TÍTULO PROFESIONAL UNIVERSITARIO EN DISCIPLINA ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN: INGENIERÍA MECÁNICA Y AFINES O EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TELECOMUNICACIONES Y AFINES O EN INGENIERÍA ELÉCTRICA Y AFINES O EN INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES, ASOCIADOS A LOS PROGRAMAS DE FORMACIÓN EXPERIENCIA: MÍNIMO 1 AÑO EN DOCENCIA EN ÁREAS RELACIONADAS CON ELECTRICIDAD O ELECTRÓNICA	SI	SI	
66444	PATRONAJE Y CONFECCION INDUSTRIAL DE CAMISA MASCULINA.	Cristian Estrada Betancur	TÍTULO DE TÉCNICO LABORAL EN DISCIPLINA ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN: INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES, O DISEÑO. ALTERNATIVA 1: TÍTULO DE TÉCNICO PROFESIONAL EN DISCIPLINA ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN: INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES, O DISEÑO. ALTERNATIVA 2: TÍTULO DE TECNÓLOGO EN DISCIPLINA ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN: INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES, O DISEÑO. ALTERNATIVA 3: TÍTULO PROFESIONAL EN DISCIPLINA ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN: INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES; O DISEÑO. ESTAS PROFESIONES DEBEN ESTAR ASOCIADAS A LOS PROGRAMAS DE FORMACIÓN QUE IMPARTIRÁ EN SU DESEMPEÑO. EXPERIENCIA: TREINTA Y SEIS (36) MESES DE EXPERIENCIA: DE LOS CUALES VEINTIOCHO (28) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL Y OCHO (8) MESES EN LABORES DE DOCENCIA. ALTERNATIVA 1: TREINTA Y SEIS (36) MESES DE EXPERIENCIA: DE LOS CUALES VEINTIOCHO (28) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIONAL CON TÍTULO EN LICENCIATURA EN IDIOMAS O - PROFESIONAL EN CUALQUIER ÁREA DE CONOCIMIENTO. - NIVEL MÍNIMO B2 DE SUFICIENCIA EN INGLÉS, ACREDITADO MEDIANTE UNA DE LAS SIGUIENTES PRUEBAS INTERNACIONALES: - FCE (FIRST CERTIFICATE IN ENGLISH) - BEC (VANTAGE O HIGHER) - CELS (VANTAGE O HIGHER) - IELTS (MÍNIMO 5,5) - ISE II (INTEGRATED SKILLS IN ENGLISH) - TOEFL PBT (MÍNIMO 567) - TOEFL CBT (MÍNIMO 227) - TOEFL IBT (MÍNIMO 87) - BULATS (B2 EN TODAS LAS HABILIDADES) - CAE (CERTIFICATE IN ADVANCED ENGLISH) - CPE (CERTIFICATE OF PROFICIENCY IN ENGLISH) - APTIS (B2 EN TODAS LAS HABILIDADES) EXPERIENCIA: MÍNIMO 12 MESES EN LA ORIENTACIÓN DE PROCESOS DE CAPACITACIÓN O FORMACIÓN EN LA LENGUA EXTRANJERA EN MODALIDAD PRESENCIAL	SI	SI	
66427	Institucional de la Enseñanza de Idiomas Ingles Presencial	Ana Milena Rios Martinez	TÍTULO PROFESIONAL UNIVERSITARIO EN DISCIPLINA ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN: INGENIERÍA MECÁNICA Y AFINES O EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TELECOMUNICACIONES Y AFINES O EN INGENIERÍA ELÉCTRICA Y AFINES O EN INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES, ASOCIADOS A LOS PROGRAMAS DE FORMACIÓN EXPERIENCIA: MÍNIMO 1 AÑO EN DOCENCIA EN ÁREAS RELACIONADAS CON ELECTRICIDAD O ELECTRÓNICA	SI	SI	

**BANCO DE INSTRUCTORES 2026 - CUADRO VERIFICACIÓN CUMPLIMIENTO PERFILES  
RECURSOS REGULARES - COMPLEMENTARIA**

VACANTE	PROGRAMA.	INSTRUCTOR	PERFIL	VERIFICACIÓN		OBSERVACIÓN
				IDONEIDAD	EXPERIENCIA	
66427	Institucional de la Enseñanza de Idiomas Ingles Presencial	Estefania Valencia Calderon	PROFESIONAL CON TÍTULO EN LICENCIATURA EN IDIOMAS O - PROFESIONAL EN CUALQUIER ÁREA DE CONOCIMIENTO. - NIVEL MÍNIMO B2 DE SUFICIENCIA EN INGLÉS, ACREDITADO MEDIANTE UNA DE LAS SIGUIENTES PRUEBAS INTERNACIONALES: - FCE (FIRST CERTIFICATE IN ENGLISH) - BEC (VANTAGE O HIGHER) - CELS (VANTAGE O HIGHER) - IELTS (MÍNIMO 5,5) - ISE II (INTEGRATED SKILLS IN ENGLISH) - TOEFL PBT (MÍNIMO 567) - TOEFL CBT (MÍNIMO 227) - TOEFL IBT (MÍNIMO 87) - BULATS (B2 EN TODAS LAS HABILIDADES) - CAE (CERTIFICATE IN ADVANCED ENGLISH) - CPE (CERTIFICATE OF PROFICIENCY IN ENGLISH) - APTIS (B2 EN TODAS LAS HABILIDADES) EXPERIENCIA: MÍNIMO 12 MESES EN LA ORIENTACIÓN DE PROCESOS DE CAPACITACIÓN O FORMACIÓN EN LA LENGUA EXTRANJERA EN MODALIDAD PRESENCIAL	SI	SI	
60850	REVIT BASICO	Diego Alejandro Prieto Bernal	PROFESIONAL EN: ARQUITECTURA, INGENIERÍA, DISEÑO INDUSTRIAL, TECNÓLOGO EN: DESARROLLO GRÁFICO. EXPERIENCIA: DOCE (12) MESES EN EL ÁREA DE SU PROFESIÓN.	SI	SI	
60831	COSTOS Y PRESUPUESTOS	Angie Vanessa Pardo Marulanda	Ingeniero Civil, Arquitecto, Profesional Afín o Tecnólogo en Construcción. Experiencia técnica mínima de 24 meses en construcciones en general.	SI	SI	
60847	USO DE MATERIALES SOSTENIBLES EN LA CONSTRUCCION	Carlos Alberto Sánchez Cañas	ARQUITECTO INGENIERO CIVIL TECNÓLOGO DELINEANTE DE DESARROLLO GRÁFICO  EXPERIENCIA LABORAL MÍNIMA 24 MESES EN EL ÁREA DE SU PROFESIÓN	SI	SI	
65018	CONSTRUCCION DE PAVIMENTO CON PLACA HUELLA PARA VIAS TERCARIAS 6: PROCESO CONSTRUCTIVO	Diego Fernando Botero Quiceno	ALTERNATIVA 1: TÍTULO PROFESIONAL UNIVERSITARIO EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE: INGENIERÍA CIVIL NBC - INGENIERÍA CIVIL Y AFINES ALTERNATIVA 2: TÍTULO DE TECNÓLOGO EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE: TECNOLOGÍA EN CONSTRUCCIÓN DE OBRAS CIVILES, TECNOLOGIA EN CONSTRUCCIONES CIVILES, TECNOLOGIA EN GESTION DE OBRAS CIVILES Y CONSTRUCCIONES, TECNOLOGIA EN OBRAS CIVILES, TECNOLOGIA EN SUPERVISION DE OBRAS CIVILES. EXPERIENCIA: PEDAGÓGICA ALTERNATIVA 1: DOCE (12) MESES EN DOCENCIA. ALTERNATIVA 2: DOCE (12) MESES EN DOCENCIA O INSTRUCCIÓN CERTIFICADA POR ENTIDAD LEGALMENTE RECONOCIDA.	SI	SI	
60847	USO DE MATERIALES SOSTENIBLES EN LA CONSTRUCCION	Dolly Maria Guerrero Guerrero	ARQUITECTO INGENIERO CIVIL TECNÓLOGO DELINEANTE DE DESARROLLO GRÁFICO  EXPERIENCIA LABORAL MÍNIMA 24 MESES EN EL ÁREA DE SU PROFESIÓN	SI	SI	
60847	USO DE MATERIALES SOSTENIBLES EN LA CONSTRUCCION	Jairo Andres Quintero Gomez	ARQUITECTO INGENIERO CIVIL TECNÓLOGO DELINEANTE DE DESARROLLO GRÁFICO  EXPERIENCIA LABORAL MÍNIMA 24 MESES EN EL ÁREA DE SU PROFESIÓN	SI	SI	

**BANCO DE INSTRUCTORES 2026 - CUADRO VERIFICACIÓN CUMPLIMIENTO PERFILES  
RECURSOS REGULARES - COMPLEMENTARIA VIRTUAL**

VACANTE	PROGRAMA.	INSTRUCTOR	PERFIL	VERIFICACIÓN		OBSERVACIÓN
				IDONEIDAD	EXPERIENCIA	
60825+A5:G91	ENGLISH DOES WORK - LEVEL 1	Angela Jhoanna Alzate Acevedo	<p>TÍTULO DE PROFESIONAL O TECNÓLOGO EN CUALQUIER NÚCLEO DE CONOCIMIENTO CON NIVEL DE LENGUA CERTIFICADO DE MÍNIMO B2 DE ACUERDO CON MCER EN CADA UNA DE LAS CUATRO (4) HABILIDADES DE DOMINIO DE LENGUA (COMPRENSIÓN ORAL, COMPRENSIÓN ESCRITA, PRODUCCIÓN ORAL Y PRODUCCIÓN ESCRITA). EL SENA ACEPTA PARA LA CONTRATACIÓN DE INSTRUCTORES DE LENGUAS LOS EXÁMENES INTERNACIONALES ENLISTADOS EN LA NORMATIVIDAD COLOMBIANA ESTABLECIDA, CON UNA VIGENCIA MÁXIMA DE DOS (2) AÑOS. NO SE ACEPTAN AQUELLOS EXÁMENES CATALOGADOS EN ESTA RESOLUCIÓN COMO "CLASIFICACIÓN (PLACEMENT)", "NIÑOS DE 7 A 12 AÑOS (YOUNG LEARNERS)" Y "JÓVENES (TEENAGERS)."</p> <p>PARA TECNÓLOGOS MÍNIMO 24 MESES EN LA ORIENTACIÓN DE PROCESOS DE CAPACITACIÓN O FORMACIÓN EN LA LENGUA EXTRANJERA EN MODALIDAD VIRTUAL – INGLÉS. PARA PROFESIONALES 12 MESES EN LA ORIENTACIÓN DE PROCESOS DE CAPACITACIÓN O FORMACIÓN EN LA LENGUA EXTRANJERA EN MODALIDAD VIRTUAL – INGLÉS.</p>	SI	SI	
66435	AUTOCAD 2D - 21720039	Duvan Beltran Hernandez	<ul style="list-style-type: none"> <li>•INGENIERO CIVIL, ARQUITECTO, O PROFESIONAL CON FORMACIÓN ESPECÍFICA EN AUTOCAD.</li> <li>•PROFESIONAL CON CERTIFICACIÓN EN FORMACIÓN BASADA EN COMPETENCIAS LABORALES Y/O EN APRENDIZAJE POR PROYECTOS.</li> <li>•EXPERIENCIA EN DOCENCIA O FORMACIÓN EN AMBIENTES VIRTUALES DE APRENDIZAJE.</li> <li>•EXPERIENCIA MÍNIMA EN PROCESOS DE FORMACIÓN O ACTIVIDADES LABORALES DE UN (1) AÑO EN EL ÁREA DE AUTOCAD CON EL ENFOQUE BASADO EN COMPETENCIAS LABORALES.</li> </ul>	SI	SI	
66442	DESCRIPCION Y FUNCIONAMIENTO DEL MOTOR DE COMBUSTION INTERNA A GASOLINA (ARQUITECTURA)	Juan Carlos Agredo Castrillon	<p>INGENIERO MECÁNICO O TECNÓLOGO EN ÁREAS AFINES</p> <p>1 AÑOS EN EL ÁREA TÉCNICA. 6 MESES EN EL ÁREA VIRTUAL 6 MESES EN EL ÁREA PEDAGÓGICA</p>	SI	SI	
66448	SISTEMA DE GESTION DE LA SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO SG-SST;ACTUALIZACION DEL SISTEMA DE GESTION DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO SG-SST	Lourdes Lisbeth Caicedo Campo	<p>PROFESIONAL DE SALUD O INGENIERÍA O DE CIENCIAS SOCIALES CON ESPECIALIZACIÓN EN SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO (SALUD OCUPACIONAL).</p> <p>EXPERIENCIA MÍNIMA DE 24 MESES EN SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO (SALUD OCUPACIONAL) O RIESGOS LABORALES</p>	SI	SI	
60828	APROPIACION DE LOS CONCEPTOS EN CIBERSEGURIDAD	Mario Alejandro Zarta Arias	<p>TÍTULO PROFESIONAL UNIVERSITARIO EN NÚCLEOS BÁSICOS DE CONOCIMIENTO DE: INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TELECOMUNICACIONES, O INGENIERÍA DE SISTEMAS</p> <p>VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: DOCE (12) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE LOS DATACENTER O CENTROS DE DATOS Y SERVICIOS DE REDES DE DATOS Y/O TELECOMUNICACIONES</p>	SI	SI	

**BANCO DE INSTRUCTORES 2026 - CUADRO VERIFICACIÓN CUMPLIMIENTO PERFILES  
RECURSOS FIC**

VACANTE	PROGRAMA.	INSTRUCTOR	PERFIL	VERIFICACIÓN		OBSERVACIÓN
				IDONEIDAD	EXPERIENCIA	
65016	DIBUJO Y MODELADO ARQUITECTONICO Y DE INGENIERIA	Danniell Alexander Ocampo Gonzalez	<p>REQUISITOS ACADÉMICOS: LOS PROGRAMAS REQUIEREN DE: ALTERNATIVA 1. TECNÓLOGO EN EL NBC DE ARQUITECTURA EN LAS ESPECIALIDADES DE: TECNÓLOGO EN MODELADO DIGITAL ARQUITECTÓNICO TECNÓLOGO EN DIBUJO ARQUITECTÓNICO Y DE INGENIERÍA TECNÓLOGO EN REPRESENTACIÓN DE LA ARQUITECTURA TECNÓLOGO EN DELINEANTE DE ARQUITECTURA E INGENIERÍA TECNÓLOGO EN DESARROLLO GRAFICO DE PROYECTOS DE ARQUITECTURA E INGENIERÍA TECNOLOGÍA EN DELINEANTES DE ARQUITECTURA TECNOLOGÍA EN TÉCNICAS DE DESARROLLO GRAFICO DE PROYECTOS DE CONSTRUCCIÓN. ALTERNATIVA 2. TÍTULO PROFESIONAL UNIVERSITARIO EN EL NBC DE ARQUITECTURA EN LAS ESPECIALIDADES DE: ARQUITECTO</p> <p>EXPERIENCIA RELACIONADA: ALTERNATIVA 1: TREINTA Y SEIS (36) MESES DE EXPERIENCIA DE LOS CUALES TREINTA (30) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL Y SEIS (6) MESES EN LABORES DE DOCENCIA. ALTERNATIVA 2: VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA DE LOS CUALES DIECIOCHO (18) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL Y</p>	SI	SI	
65016	DIBUJO Y MODELADO ARQUITECTONICO Y DE INGENIERIA	Maria Fernanda Diaz Salazar	<p>REQUISITOS ACADÉMICOS: LOS PROGRAMAS REQUIEREN DE: ALTERNATIVA 1. TECNÓLOGO EN EL NBC DE ARQUITECTURA EN LAS ESPECIALIDADES DE: TECNÓLOGO EN MODELADO DIGITAL ARQUITECTÓNICO TECNÓLOGO EN DIBUJO ARQUITECTÓNICO Y DE INGENIERÍA TECNÓLOGO EN REPRESENTACIÓN DE LA ARQUITECTURA TECNÓLOGO EN DELINEANTE DE ARQUITECTURA E INGENIERÍA TECNÓLOGO EN DESARROLLO GRAFICO DE PROYECTOS DE ARQUITECTURA E INGENIERÍA TECNOLOGÍA EN DELINEANTES DE ARQUITECTURA TECNOLOGÍA EN TÉCNICAS DE DESARROLLO GRAFICO DE PROYECTOS DE CONSTRUCCIÓN. ALTERNATIVA 2. TÍTULO PROFESIONAL UNIVERSITARIO EN EL NBC DE ARQUITECTURA EN LAS ESPECIALIDADES DE: ARQUITECTO</p> <p>EXPERIENCIA RELACIONADA: ALTERNATIVA 1: TREINTA Y SEIS (36) MESES DE EXPERIENCIA DE LOS CUALES TREINTA (30) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL Y SEIS (6) MESES EN LABORES DE DOCENCIA. ALTERNATIVA 2: VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA DE LOS CUALES DIECIOCHO (18) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL Y</p>	SI	SI	
65013	CONSTRUCCIONES LIVIANAS INDUSTRIALIZADAS EN SECO	Diego Mauricio Rivera Soto	<p>1 Requisitos Académicos: ALTERNATIVA 1: TÍTULO DE TÉCNICO EN: TÉCNICO CONSTRUCCIÓN TÉCNICO EN CONSTRUCCIÓN LIVIANA ALTERNATIVA 2: TÍTULO DE TÉCNICO PROFESIONAL EN EL NBC DE INGENIERÍA CIVIL Y AFINES RELACIONADAS CON: TÉCNICA PROFESIONAL EN CONSTRUCCIÓN DE OBRA ALTERNATIVA 3: TÍTULO DE TECNÓLOGO EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE INGENIERÍA CIVIL Y AFINES A LAS ESPECIALIDADES DE: TECNOLOGÍA EN CONSTRUCCIÓN ALTERNATIVA 4: TÍTULO PROFESIONAL UNIVERSITARIO EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE INGENIERÍA CIVIL Y AFINES, A LA ESPECIALIDAD DE: INGENIERÍA CIVIL CONSTRUCCIONES CIVILES TÍTULO PROFESIONAL UNIVERSITARIO EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE ARQUITECTURA, AFINES A LA ESPECIALIDAD DE: ARQUITECTO CONSTRUCTOR EN ARQUITECTURA E INGENIERÍA 2 Experiencia laboral y/o especialización: ALTERNATIVA 1: EXPERIENCIA: CUARENTA Y DOS (42) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: TREINTA (30) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON LA FORMACIÓN A IMPARTIR Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA. ALTERNATIVA 2: EXPERIENCIA: TREINTA Y SEIS (36) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE LA FORMACIÓN A IMPARTIR Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA ALTERNATIVA 3: EXPERIENCIA: TREINTA (30) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: DIECIOCHO (18) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON LA FORMACIÓN A IMPARTIR Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA. ALTERNATIVA 4: EXPERIENCIA: VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: DOCE (12) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON LA FORMACIÓN A IMPARTIR</p>	SI	SI	

**BANCO DE INSTRUCTORES 2026 - CUADRO VERIFICACIÓN CUMPLIMIENTO PERFILES  
RECURSOS FIC**

VACANTE	PROGRAMA.	INSTRUCTOR	PERFIL	VERIFICACIÓN		OBSERVACIÓN
				IDONEIDAD	EXPERIENCIA	
65016	DIBUJO Y MODELADO ARQUITECTONICO Y DE INGENIERIA	Jaime Alberto Castro Salazar	<p>REQUISITOS ACADÉMICOS: LOS PROGRAMAS REQUIEREN DE: ALTERNATIVA 1. TECNÓLOGO EN EL NBC DE ARQUITECTURA EN LAS ESPECIALIDADES DE: TECNÓLOGO EN MODELADO DIGITAL ARQUITECTÓNICO TECNÓLOGO EN DIBUJO ARQUITECTÓNICO Y DE INGENIERÍA TECNÓLOGO EN REPRESENTACIÓN DE LA ARQUITECTURA TECNÓLOGO EN DELINEANTE DE ARQUITECTURA E INGENIERÍA TECNÓLOGO EN DESARROLLO GRAFICO DE PROYECTOS DE ARQUITECTURA E INGENIERÍA TECNOLOGÍA EN DELINEANTES DE ARQUITECTURA TECNOLOGÍA EN TÉCNICAS DE DESARROLLO GRAFICO DE PROYECTOS DE CONSTRUCCIÓN. ALTERNATIVA 2. TÍTULO PROFESIONAL UNIVERSITARIO EN EL NBC DE ARQUITECTURA EN LAS ESPECIALIDADES DE: ARQUITECTO</p> <p>EXPERIENCIA RELACIONADA: ALTERNATIVA 1: TREINTA Y SEIS (36) MESES DE EXPERIENCIA DE LOS CUALES TREINTA (30) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL Y SEIS (6) MESES EN LABORES DE DOCENCIA. ALTERNATIVA 2: VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA DE LOS CUALES DIECIOCHO (18) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL Y</p>	SI	SI	
65015	CONSTRUCCION EN EDIFICACIONES.	Janeth Sánchez Jurado	<p>ALTERNATIVA 1. TÍTULO PROFESIONAL UNIVERSITARIO EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE INGENIERÍA CIVIL Y AFINES, A LA ESPECIALIDAD DE: INGENIERÍA CIVIL CONSTRUCCIONES CIVILES TÍTULO PROFESIONAL UNIVERSITARIO EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE ARQUITECTURA, AFINES A LA ESPECIALIDAD DE: ARQUITECTO CONSTRUCTOR CONSTRUCTOR EN ARQUITECTURA E INGENIERÍA TÍTULO PROFESIONAL UNIVERSITARIO EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE ADMINISTRACIÓN, EN LA ESPECIALIDAD DE: ADMINISTRACIÓN DE OBRAS CIVILES. ADMINISTRACIÓN DE OBRAS DE ARQUITECTURA. ALTERNATIVA 2. TÍTULO DE TECNÓLOGO EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE INGENIERÍA CIVIL Y AFINES A LAS ESPECIALIDADES DE: TECNOLOGÍA EN EDIFICACIÓN Y OBRA CIVIL. TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE LA CONSTRUCCIÓN DE EDIFICACIONES. TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE LA CONSTRUCCIÓN. TECNOLOGÍA EN CONSTRUCCIÓN. TÍTULO DE TECNÓLOGO EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE ADMINISTRACIÓN, EN LA ESPECIALIDAD DE: TECNOLOGÍA EN ADMINISTRACIÓN DE OBRAS CIVILES</p> <p>ALTERNATIVA 1: VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: DIECIOCHO (18) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON LA FORMACIÓN A IMPARTIR Y SEIS (6) MESES EN DOCENCIA. ALTERNATIVA 2: TREINTA (30) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON LA FORMACIÓN A IMPARTIR Y SEIS (6) MESES EN DOCENCIA</p>	SI	SI	
65016	DIBUJO Y MODELADO ARQUITECTONICO Y DE INGENIERIA	Johan Alexander Zamudio Martinez	<p>REQUISITOS ACADÉMICOS: LOS PROGRAMAS REQUIEREN DE: ALTERNATIVA 1. TECNÓLOGO EN EL NBC DE ARQUITECTURA EN LAS ESPECIALIDADES DE: TECNÓLOGO EN MODELADO DIGITAL ARQUITECTÓNICO TECNÓLOGO EN DIBUJO ARQUITECTÓNICO Y DE INGENIERÍA TECNÓLOGO EN REPRESENTACIÓN DE LA ARQUITECTURA TECNÓLOGO EN DELINEANTE DE ARQUITECTURA E INGENIERÍA TECNÓLOGO EN DESARROLLO GRAFICO DE PROYECTOS DE ARQUITECTURA E INGENIERÍA TECNOLOGÍA EN DELINEANTES DE ARQUITECTURA TECNOLOGÍA EN TÉCNICAS DE DESARROLLO GRAFICO DE PROYECTOS DE CONSTRUCCIÓN. ALTERNATIVA 2. TÍTULO PROFESIONAL UNIVERSITARIO EN EL NBC DE ARQUITECTURA EN LAS ESPECIALIDADES DE: ARQUITECTO</p> <p>EXPERIENCIA RELACIONADA: ALTERNATIVA 1: TREINTA Y SEIS (36) MESES DE EXPERIENCIA DE LOS CUALES TREINTA (30) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL Y SEIS (6) MESES EN LABORES DE DOCENCIA. ALTERNATIVA 2: VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA DE LOS CUALES DIECIOCHO (18) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL Y</p>	SI	SI	

**BANCO DE INSTRUCTORES 2026 - CUADRO VERIFICACIÓN CUMPLIMIENTO PERFILES  
RECURSOS FIC**

VACANTE	PROGRAMA.	INSTRUCTOR	PERFIL	VERIFICACIÓN		OBSERVACIÓN
				IDONEIDAD	EXPERIENCIA	
65016	DIBUJO Y MODELADO ARQUITECTONICO Y DE INGENIERIA	Jorge Andres Restrepo Grajales	<p>REQUISITOS ACADÉMICOS: LOS PROGRAMAS REQUIEREN DE: ALTERNATIVA 1. TECNÓLOGO EN EL NBC DE ARQUITECTURA EN LAS ESPECIALIDADES DE: TECNÓLOGO EN MODELADO DIGITAL ARQUITECTÓNICO TECNÓLOGO EN DIBUJO ARQUITECTÓNICO Y DE INGENIERÍA TECNÓLOGO EN REPRESENTACIÓN DE LA ARQUITECTURA TECNÓLOGO EN DELINEANTE DE ARQUITECTURA E INGENIERÍA TECNÓLOGO EN DESARROLLO GRAFICO DE PROYECTOS DE ARQUITECTURA E INGENIERÍA TECNOLOGÍA EN DELINEANTES DE ARQUITECTURA TECNOLOGÍA EN TÉCNICAS DE DESARROLLO GRAFICO DE PROYECTOS DE CONSTRUCCIÓN. ALTERNATIVA 2. TÍTULO PROFESIONAL UNIVERSITARIO EN EL NBC DE ARQUITECTURA EN LAS ESPECIALIDADES DE: ARQUITECTO</p> <p>EXPERIENCIA RELACIONADA: ALTERNATIVA 1: TREINTA Y SEIS (36) MESES DE EXPERIENCIA DE LOS CUALES TREINTA (30) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL Y SEIS (6) MESES EN LABORES DE DOCENCIA. ALTERNATIVA 2: VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA DE LOS CUALES DIECIOCHO (18) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL Y</p>	SI	SI	
65013	CONSTRUCCIONES LIVIANAS INDUSTRIALIZADAS EN SECO	Nelson Hernan Montoya Cardona	<p>1 Requisitos Académicos: ALTERNATIVA 1: TÍTULO DE TÉCNICO EN: TÉCNICO CONSTRUCCIÓN TECNICO EN CONSTRUCCIÓN LIVIANA ALTERNATIVA 2: TÍTULO DE TÉCNICO PROFESIONAL EN EL NBC DE INGENIERÍA CIVIL Y AFINES RELACIONADAS CON: TÉCNICA PROFESIONAL EN CONSTRUCCIÓN DE OBRA ALTERNATIVA 3: TÍTULO DE TECNÓLOGO EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE INGENIERÍA CIVIL Y AFINES A LAS ESPECIALIDADES DE: TECNOLOGÍA EN CONSTRUCCIÓN ALTERNATIVA 4: TÍTULO PROFESIONAL UNIVERSITARIO EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE INGENIERÍA CIVIL Y AFINES, A LA ESPECIALIDAD DE: INGENIERÍA CIVIL CONSTRUCCIONES CIVILES TÍTULO PROFESIONAL UNIVERSITARIO EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE ARQUITECTURA, AFINES A LA ESPECIALIDAD DE: ARQUITECTO CONSTRUCTOR EN ARQUITECTURA E INGENIERÍA 2 Experiencia laboral y/o especialización: ALTERNATIVA 1: EXPERIENCIA: CUARENTA Y DOS (42) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: TREINTA (30) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON LA FORMACIÓN A IMPARTIR Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA. ALTERNATIVA 2: EXPERIENCIA: TREINTA Y SEIS (36) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE LA FORMACIÓN A IMPARTIR Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA ALTERNATIVA 3: EXPERIENCIA: TREINTA (30) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: DIECIOCHO (18) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON LA FORMACIÓN A IMPARTIR Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA. ALTERNATIVA 4: EXPERIENCIA: VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: DOCE (12) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON LA FORMACIÓN A IMPARTIR</p>	SI	SI	
65016	DIBUJO Y MODELADO ARQUITECTONICO Y DE INGENIERIA	Mayerline Cardona	<p>REQUISITOS ACADÉMICOS: LOS PROGRAMAS REQUIEREN DE: ALTERNATIVA 1. TECNÓLOGO EN EL NBC DE ARQUITECTURA EN LAS ESPECIALIDADES DE: TECNÓLOGO EN MODELADO DIGITAL ARQUITECTÓNICO TECNÓLOGO EN DIBUJO ARQUITECTÓNICO Y DE INGENIERÍA TECNÓLOGO EN REPRESENTACIÓN DE LA ARQUITECTURA TECNÓLOGO EN DELINEANTE DE ARQUITECTURA E INGENIERÍA TECNÓLOGO EN DESARROLLO GRAFICO DE PROYECTOS DE ARQUITECTURA E INGENIERÍA TECNOLOGÍA EN DELINEANTES DE ARQUITECTURA TECNOLOGÍA EN TÉCNICAS DE DESARROLLO GRAFICO DE PROYECTOS DE CONSTRUCCIÓN. ALTERNATIVA 2. TÍTULO PROFESIONAL UNIVERSITARIO EN EL NBC DE ARQUITECTURA EN LAS ESPECIALIDADES DE: ARQUITECTO</p> <p>EXPERIENCIA RELACIONADA: ALTERNATIVA 1: TREINTA Y SEIS (36) MESES DE EXPERIENCIA DE LOS CUALES TREINTA (30) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL Y SEIS (6) MESES EN LABORES DE DOCENCIA. ALTERNATIVA 2: VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA DE LOS CUALES DIECIOCHO (18) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL Y</p>			

**BANCO DE INSTRUCTORES 2026 - CUADRO VERIFICACIÓN CUMPLIMIENTO PERFILES RECURSOS REGULARES**

VACANTE	PROGRAMA.	INSTRUCTOR	PERFIL	VERIFICACIÓN		OBSERVACIÓN
				IDONEIDAD	EXPERIENCIA	
60833	MANTENIMIENTO Y ENSAMBLE DE EQUIPOS ELECTRONICOS	Brustly Albeiro Claros Valencia	ALTERNATIVA 1: TÍTULO DE TECNÓLOGO EN NÚCLEOS BÁSICOS DE CONOCIMIENTO DE: INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TELECOMUNICACIONES Y AFINES; O INGENIERÍA ELÉCTRICA Y AFINES VER ANEXOS: (N.B.C.), (TÍTULOS SENA). ALTERNATIVA 2: TÍTULO PROFESIONAL UNIVERSITARIO EN NÚCLEOS BÁSICOS DE CONOCIMIENTO DE: INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TELECOMUNICACIONES Y AFINES; O INGENIERÍA ELÉCTRICA Y AFINES; O EDUCACIÓN; (VER ANEXO NBC) TARIETA PROFESIONAL EN LOS CASOS EXIGIDOS POR LA LEY. EXPERIENCIA:	NO	NO	El aspirante es ingeniero mecánico y tecnólogo en autotrónica que no estan dentro de los NBC relacionados en las dos alternativas de idoneidad que da el perfil. En cuanto a la experiencia se presenta la misma novedad pues la experiencia no se relaciona con el área de electrónica
66422	MANTENIMIENTO DE MOTOCICLETAS Y MOTOCARROS	Camilo Alejandro Garcia Espinosa	OPCION 1 TÉCNICO: ÁREA OCUPACIONAL 22:OCUPACIONES TÉCNICAS RELACIONADAS CON LAS CIENCIAS NATURALES Y APLICADAS GRUPO OCUPACIONAL: 223:OCUPACIONES TÉCNICAS EN CONSTRUCCIÓN, MECÁNICA Y FABRICACIÓN SUBGRUPO 2232:TECNICOS EN MECÁNICA Y CONSTRUCCIÓN MECÁNICA. ÁREA OCUPACIONAL 82: CONTRATISTAS Y SUPERVISORES DE OFICIOS Y DE OPERADORES DE EQUIPOS Y TRANSPORTE GRUPO 821: CONTRATISTAS Y SUPERVISORES DE OFICIOS Y OPERACIÓN DE EQUIPOS. SUBGRUPO 8216: CONTRATISTAS Y SUPERVISORES DE MECÁNICA. ÁREA OCUPACIONAL 83: EQUIPO Y OCUPACIONES EN TRANSPORTE, OPERACIÓN DE EQUIPO, INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO GRUPO 838: MECÁNICOS DE VEHÍCULOS AUTOMOTORES. SUBGRUPO 8381: MECÁNICO DE VEHÍCULOS AUTOMOTORES OPCION 2 TECNÓLOGO: NBC - INGENIERÍA MECÁNICA Y AFINES TECNOLOGÍA EN DIAGNÓSTICO Y GESTIÓN AUTOMOTRIZ. TECNOLOGÍA EN MECÁNICA AUTOMOTRIZ. TECNOLOGÍA EN MECÁNICA AUTOMOTRIZ DIÉSEL. TECNOLOGÍA EN MANTENIMIENTO MECATRÓNICO. OPCION 3 PROFESIONAL UNIVERSITARIO: NBC - INGENIERÍA MECÁNICA Y AFINES. INGENIERÍA MECÁNICA. INGENIERÍA AUTOMOTRIZ. CERTIFICACIÓN EN FORMACIÓN COMPLEMENTARIA HABILITACIÓN ELÉCTRICA PARA VEHÍCULOS DE PROPULSIÓN ELÉCTRICA E HÍBRIDA CUARENTA Y DOS (42) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: <del>TRÉINTA (30) MESES DE</del>	SI	SI	
66414	DECORACIÓN DE ESPACIOS INTERIORES	Carlos Andres montaña Cardona	El programa requiere de un equipo de instructores Técnicos, conformado por: Arquitecto Especialista en iluminación, Arquitecto Especialista en escenografía, Arquitecto Especialista en diseño interior, Diseñador Industrial, diseñador de Producto, Licenciado en Artes Plásticas Experiencia laboral y/o especialización en 24 meses	SI	SI	
66424	Institucional de Pedagogía - Comunicación	Diana Lucía Ruiz Moreno	FORMACIÓN EN CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN, PERIODISMO, LINGÜÍSTICA, FILOLOGÍA, LENGUAS CLÁSICAS O MODERNAS, ESPAÑOL Y LITERATURA. 2 Experiencia laboral y/o especialización: DOS (2) AÑOS DE EXPERIENCIA LABORAL EN EL ÁREA SEIS (6) MESES DE EXPERIENCIA DOCENTE	SI	SI	
66420	DESARROLLO DE COLECCIONES PARA LA INDUSTRIA DE LA MODA	Diana Yurieth Pérez Rodríguez	REQUISITOS ACADÉMICOS: ALTERNATIVA 1 TÍTULO PROFESIONAL EN DISCIPLINA ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN DISEÑO. DENOMINACIONES: DISEÑO DE VESTUARIO , DISEÑO INDUSTRIAL, INGENIERO DE DISEÑO, DISEÑO DE MODAS ,DISEÑO DE INDUMENTARIA, DISEÑO GRÁFICO, DISEÑADOR TEXTIL ,PROFESIONES AFINES. ALTERNATIVA 2 TITULO TECNOLÓGICO EN DISCIPLINA ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN DISEÑO. DENOMINACIONES: TECNÓLOGO EN DISEÑO DE MODAS, TECNÓLOGO EN DISEÑO PARA LA INDUSTRIA DE LA MODA. TÍTULO PROFESIONAL EN DISCIPLINA ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN ARTE. DENOMINACIONES: ARTISTA PLÁSTICO, ARTISTA VISUAL, ARQUITECTO PROFESIONES AFINES.  ALTERNATIVA 1 VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA: DE LOS CUALES DIECIOCHO (18) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL Y SEIS (6) MESES EN LABORES DE DOCENCIA. VEINTICUATRO (24) MESES DE VINCULACIÓN LABORAL EN EMPRESAS DEL SECTOR Y EVIDENCIA DE EXPERIENCIA EN PROYECTOS DE DISEÑO PARA LA INDUSTRIA DE LA MODA Y/O SISTEMA MODA. ALTERNATIVA 2 VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA: DE LOS CUALES DIECIOCHO (18) MESES ESTARÁN	SI	SI	

BANCO DE INSTRUCTORES 2026 - CUADRO VERIFICACIÓN CUMPLIMIENTO PERFILES RECURSOS REGULARES

VACANTE	PROGRAMA.	INSTRUCTOR	PERFIL	VERIFICACIÓN		OBSERVACIÓN
				IDONEIDAD	EXPERIENCIA	
66418	DIAGNOSTICO DE MOTORES A GASOLINA	Giovanny Andres Barragan Luque	<p>OPCIÓN 1 TÉCNICOS: AREA OCUPACIONAL 83: EQUIPOS Y OCUPACIONES EN TRANSPORTE, OPERACIÓN DE EQUIPO INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO GRUPO 838: MECÁNICOS DE VEHÍCULOS AUTOMOTORES, SUBGRUPO 8381: MECÁNICO VEHÍCULOS AUTOMOTORES.</p> <p>OPCIÓN: 2 TÉCNICOS PROFESIONALES: TÉCNICA PROFESIONAL AUTOMOTRIZ, TÉCNICA PROFESIONAL EN INGENIERÍA AUTOMOTRIZ, TÉCNICA PROFESIONAL EN MECÁNICA AUTOMOTRIZ, TÉCNICA PROFESIONAL EN SERVICIO AUTOMOTRIZ, TÉCNICO PROFESIONAL EN MECÁNICA AUTOMOTRIZ, TÉCNICA PROFESIONAL EN MECÁNICA Y ELECTRÓNICA AUTOMOTRIZ,</p> <p>OPCIÓN 3: TECNÓLOGOS: TECNOLOGÍA EN DIAGNÓSTICO Y GESTIÓN AUTOMOTRIZ, TECNOLOGÍA EN MECÁNICA AUTOMOTRIZ, TECNOLOGÍA EN MANTENIMIENTO MECATRÓNICO DE AUTOMOTORES, TECNOLOGÍA EN AUTOTRÓNICA.</p> <p>OPCIÓN 4: PROFESIONAL UNIVERSITARIO: INGENIERÍA AUTOMOTRIZ, INGENIERÍA EN MECATRÓNICA, INGENIERÍA MECATRÓNICA, INGENIERÍA MECÁNICA, INGENIERÍA ELECTRÓNICA</p> <p>EXPERIENCIA: OPCIÓN 1: CUARENTA Y DOS (42) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASI: TREINTA (30) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE LA MECATRÓNICA AUTOMOTRIZ Y DOCE (DOCE) MESES EN DOCENCIA O INSTRUCCIÓN CERTIFICADA POR ENTIDAD LEGALMENTE RECONOCIDA.</p>	SI	SI	
66429	MANTENIMIENTO ELECTROMECHANICO INDUSTRIAL .	Holman Portela Mateus	<p>Requisitos Académicos: OPCIÓN 1: TÍTULO PROFESIONAL EN DISCIPLINA ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN: INGENIERÍA MECÁNICA, ELECTROMECHANICA, ELÉCTRICA Y AFINES O INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES, O EDUCACIÓN (LICENCIATURA EN EDUCACIÓN EN MECÁNICA INDUSTRIAL O LICENCIATURA EN ELECTROMECHANICA O LICENCIATURA EN EDUCACIÓN INDUSTRIAL-MECÁNICA INDUSTRIAL); INGENIERÍA DE MINAS, METALURGIA Y AFINES, EN LA CUAL ESTÁN ASOCIADOS LAS COMPETENCIAS EN LOS PROGRAMAS DE FORMACIÓN QUE IMPARTIRÁ EN SU DESEMPEÑO. OPCIÓN 2 TÍTULO DE TECNÓLOGO EN DISCIPLINA ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN: INGENIERÍA MECÁNICA Y ELECTROMECHANICA, ELÉCTRICA Y AFINES O INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES, INGENIERÍA DE MINAS, METALURGIA Y AFINES, EN LA CUAL ESTÁN ASOCIADOS LAS COMPETENCIAS DE LOS PROGRAMAS DE FORMACIÓN QUE IMPARTIRÁ EN SU DESEMPEÑO.</p> <p>2 Experiencia laboral y/o especialización: OPCIÓN 1 VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: DOCE (12) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE LA FORMACIÓN A ORIENTAR Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA Y/O INSTRUCCIÓN O FORMACIÓN PROFESIONAL OPCIÓN 2 TREINTA (30) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: DIECIOCHO (18) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE LA FORMACIÓN A ORIENTAR Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA Y/O INSTRUCCIÓN O FORMACIÓN PROFESIONAL</p>	SI	SI	
66422	MANTENIMIENTO DE MOTOCICLETAS Y MOTOCARROS	Humberto Ramirez Cardona	<p>OPCION 1 TÉCNICO: ÁREA OCUPACIONAL 22:OCUPACIONES TÉCNICAS RELACIONADAS CON LAS CIENCIAS NATURALES Y APLICADAS GRUPO OCUPACIONAL: 223:OCUPACIONES TÉCNICAS EN CONSTRUCCIÓN, MECÁNICA Y FABRICACIÓN SUBGRUPO 2232:TECNICOS EN MECÁNICA Y CONSTRUCCIÓN MECÁNICA.</p> <p>ÁREA OCUPACIONAL 82: CONTRATISTAS Y SUPERVISORES DE OFICIOS Y DE OPERADORES DE EQUIPOS Y TRANSPORTES GRUPO 821: CONTRATISTAS Y SUPERVISORES DE OFICIOS Y OPERACIÓN DE EQUIPOS.</p> <p>SUBGRUPO 8216: CONTRATISTAS Y SUPERVISORES DE MECÁNICA.</p> <p>ÁREA OCUPACIONAL 83: EQUIPO Y OCUPACIONES EN TRANSPORTE, OPERACIÓN DE EQUIPO, INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO GRUPO 838: MECÁNICOS DE VEHÍCULOS AUTOMOTORES. SUBGRUPO 8381: MECÁNICO DE VEHÍCULOS AUTOMOTORES</p> <p>OPCION 2 TECNÓLOGO: NBC - INGENIERÍA MECÁNICA Y AFINES TECNOLOGÍA EN DIAGNÓSTICO Y GESTIÓN AUTOMOTRIZ. TECNOLOGÍA EN MECÁNICA AUTOMOTRIZ. TECNOLOGÍA EN MECÁNICA AUTOMOTRIZ DIÉSEL. TECNOLOGÍA EN MANTENIMIENTO MECATRÓNICO.</p> <p>OPCION 3 PROFESIONAL UNIVERSITARIO: NBC - INGENIERÍA MECÁNICA Y AFINES. INGENIERÍA MECÁNICA. INGENIERÍA AUTOMOTRIZ.</p> <p>CERTIFICACIÓN EN FORMACIÓN COMPLEMENTARIA HABILITACIÓN ELÉCTRICA PARA VEHÍCULOS DE PROPULSIÓN ELÉCTRICA E HÍBRIDA</p>	SI	SI	

**BANCO DE INSTRUCTORES 2026 - CUADRO VERIFICACIÓN CUMPLIMIENTO PERFILES RECURSOS REGULARES**

VACANTE	PROGRAMA.	INSTRUCTOR	PERFIL	VERIFICACIÓN		OBSERVACIÓN
				IDONEIDAD	EXPERIENCIA	
66429	MANTENIMIENTO ELECTROMECHANICO INDUSTRIAL .	Javier Andres Narváez Rotavista	Requisitos Académicos: OPCIÓN 1: TÍTULO PROFESIONAL EN DISCIPLINA ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN: INGENIERÍA MECÁNICA, ELECTROMECHANICA, ELÉCTRICA Y AFINES O INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES, O EDUCACIÓN (LICENCIATURA EN EDUCACIÓN EN MECÁNICA INDUSTRIAL O LICENCIATURA EN ELECTROMECHANICA O LICENCIATURA EN EDUCACIÓN INDUSTRIAL-MECÁNICA INDUSTRIAL); INGENIERÍA DE MINAS, METALURGIA Y AFINES, EN LA CUAL ESTÁN ASOCIADOS LAS COMPETENCIAS EN LOS PROGRAMAS DE FORMACIÓN QUE IMPARTIRÁ EN SU DESEMPEÑO. OPCIÓN 2 TÍTULO DE TECNÓLOGO EN DISCIPLINA ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN: INGENIERÍA MECÁNICA Y ELECTROMECHANICA, ELÉCTRICA Y AFINES O INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES, INGENIERÍA DE MINAS, METALURGIA Y AFINES, EN LA CUAL ESTÁN ASOCIADOS LAS COMPETENCIAS DE LOS PROGRAMAS DE FORMACIÓN QUE IMPARTIRÁ EN SU DESEMPEÑO. 2 Experiencia laboral y/o especialización: OPCIÓN 1 VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: DOCE (12) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE LA FORMACIÓN A ORIENTAR Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA Y/O INSTRUCCIÓN O FORMACIÓN PROFESIONAL OPCIÓN 2 TREINTA (30) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: DIECIOCHO (18) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE LA FORMACIÓN A ORIENTAR Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA Y/O INSTRUCCIÓN O FORMACIÓN PROFESIONAL	SI	SI	
60853	ESTRATEGIAS ADMINISTRATIVAS EN EQUIPOS DE TRABAJO	John Fredy Ceron Cifuentes	PROFESIONAL EN CIENCIAS SOCIALES O ECONÓMICAS. EXPERIENCIA: TREINTA Y SEIS (36) MESES DE EXPERIENCIA: DE LOS CUALES VEINTICUATRO (24) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL Y DOCE (12) MESES EN LABORES DE DOCENCIA.	SI	SI	
66414	DECORACIÓN DE ESPACIOS INTERIORES	Jhon James Pérez López	El programa requiere de un equipo de instructores Técnicos, conformado por: Arquitecto Especialista en iluminación, Arquitecto Especialista en escenografía, Arquitecto Especialista en diseño interior, Diseñador Industrial, diseñador de Producto, Licenciado en Artes Plásticas Experiencia laboral y/o especialización en... 24 meses	SI	SI	
60832	GESTION DEL MANTENIMIENTO DE AUTOMOTORES	Jorge Ivan Giraldo Gonzalez	TECNÓLOGO NBC - INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES TECNOLOGÍA EN MECÁNICA INDUSTRIAL TECNOLOGÍA INDUSTRIAL NBC - INGENIERÍA MECÁNICA Y AFINES TECNOLOGÍA EN DIAGNÓSTICO Y GESTIÓN AUTOMOTRIZ TECNOLOGÍA EN MECÁNICA AUTOMOTRIZ TECNOLOGÍA EN MANTENIMIENTO MECATRÓNICO DE AUTOMOTORES TECNOLOGÍA EN AUTOTRONICA TECNOLOGÍA EN MECÁNICA AUTOMOTRIZ DIÉSEL PROFESIONAL UNIVERSITARIO NBC - INGENIERÍA MECÁNICA Y AFINES INGENIERÍA AUTOMOTRIZ INGENIERÍA EN MECATRÓNICA INGENIERÍA MECATRÓNICA INGENIERÍA MECÁNICA NBC - INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TELECOMUNICACIONES Y AFINES INGENIERÍA ELECTRÓNICA NBC - INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES INGENIERÍA INDUSTRIAL  TECNÓLOGO-EXPERIENCIA TREINTA (30) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: DIECIOCHO (18) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE MECATRÓNICA AUTOMOTRIZ Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA. PROFESIONAL UNIVERSITARIO- EXPERIENCIA VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: DOCE (12) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE MECATRÓNICA AUTOMOTRIZ Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA	SI	SI	
60860	MANTENIMIENTO ELECTRÓNICO E INSTRUMENTAL INDUSTRIAL	Julian Andres Fernandez Moncada	<ul style="list-style-type: none"> <li>• El programa requiere de un equipo de instructores Técnicos, conformado por:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>o Ingeniero Electricista, o</li> <li>o Ingeniero Electrónico, o</li> <li>o Ingeniero Industrial, o</li> <li>o Tecnólogo en Electricidad o Tecnólogo en Electrónica</li> </ul> </li> <li>• Mínimo 24 meses de los cuales certifique experiencia laboral o especialización relacionada con el objeto de la formación</li> </ul>	SI	SI	

**BANCO DE INSTRUCTORES 2026 - CUADRO VERIFICACIÓN CUMPLIMIENTO PERFILES RECURSOS REGULARES**

VACANTE	PROGRAMA.	INSTRUCTOR	PERFIL	VERIFICACIÓN		OBSERVACIÓN
				IDONEIDAD	EXPERIENCIA	
66411	GESTION DEL MANTENIMIENTO DE AUTOMOTORES	Julio Cesar Trujillo Guzman	<p>TECNÓLOGO</p> <p>NBC - INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES</p> <p>TECNOLOGÍA EN MECÁNICA INDUSTRIAL</p> <p>TECNOLOGÍA INDUSTRIAL</p> <p>NBC - INGENIERÍA MECÁNICA Y AFINES</p> <p>TECNOLOGÍA EN DIAGNÓSTICO Y GESTIÓN AUTOMOTRIZ</p> <p>TECNOLOGÍA EN MECÁNICA AUTOMOTRIZ</p> <p>TECNOLOGÍA EN MANTENIMIENTO MECATRÓNICO DE AUTOMOTORES</p> <p>TECNOLOGÍA EN AUTOTRONICA</p> <p>TECNOLOGÍA EN MECÁNICA AUTOMOTRIZ DIÉSEL</p> <p>PROFESIONAL UNIVERSITARIO</p> <p>NBC - INGENIERÍA MECÁNICA Y AFINES</p> <p>INGENIERÍA AUTOMOTRIZ</p> <p>INGENIERÍA EN MECATRÓNICA</p> <p>INGENIERÍA MECATRÓNICA</p> <p>INGENIERÍA MECÁNICA</p> <p>NBC - INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TELECOMUNICACIONES Y AFINES</p> <p>INGENIERÍA ELECTRÓNICA</p> <p>NBC - INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES</p> <p>INGENIERÍA INDUSTRIAL</p> <p>TECNÓLOGO-EXPERIENCIA</p> <p>TREINTA (30) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ:</p> <p>DIECIOCHO (18) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE MECATRÓNICA AUTOMOTRIZ Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA.</p> <p>PROFESIONAL UNIVERSITARIO- EXPERIENCIA</p> <p>VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ:</p> <p>DOCE (12) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE MECATRÓNICA AUTOMOTRIZ Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA</p>	SI	SI	
66436	ELECTRICIDAD INDUSTRIAL	Leider Gaitan Laguna	<p>EL PROGRAMA REQUIERE DE UN EQUIPO MÍNIMO DE INSTRUCTORES TÉCNICOS, CONFORMADO POR</p> <p>INGENIEROS: ELECTRICISTAS Y/O ELECTROMECAÑICOS, LICENCIADOS EN ELECTRICIDAD</p> <p>TENER EXPERIENCIA DE DOS AÑOS EN EL DESEMPEÑO DE SU PROFESIÓN, POSEER EXPERIENCIA MÍNIMA DE DOS AÑOS EN DOCENCIA EN EL ÁREA TÉCNICA Y/O TECNOLÓGICA</p>	SI	SI	
66433	Institucional de Integralidad de la Formación - Derechos Humanos y Fundamentales en el Trabajo	Luz Andrea Florez Sabogat	<p>ALTERNATIVA 1</p> <p>CAP SENA Y EXPERTICIA EN EL ÁREA TEMÁTICA DERECHOS HUMANOS Y FUNDAMENTALES EN EL TRABAJO QUE IMPARTIRÁ EN SU DESEMPEÑO</p> <p>ALTERNATIVA 2</p> <p>TÉCNICO Y EXPERTICIA EN EL ÁREA TEMÁTICA DERECHOS HUMANOS Y FUNDAMENTALES EN EL TRABAJO QUE IMPARTIRÁ EN SU DESEMPEÑO.</p> <p>ALTERNATIVA 3</p> <p>TÉCNICO PROFESIONAL Y EXPERTICIA EN EL ÁREA TEMÁTICA DERECHOS HUMANOS Y FUNDAMENTALES EN EL TRABAJO QUE IMPARTIRÁ EN SU DESEMPEÑO</p> <p>ALTERNATIVA 4</p> <p>TECNÓLOGO O CUATRO AÑOS DE FORMACIÓN UNIVERSITARIA, Y EXPERTICIA EN EL ÁREA TEMÁTICA DERECHOS HUMANOS Y FUNDAMENTALES EN EL TRABAJO QUE IMPARTIRÁ EN SU DESEMPEÑO.</p> <p>ALTERNATIVA 5:</p> <p>PROFESIONAL UNIVERSITARIO Y EXPERTICIA EN EL ÁREA TEMÁTICA DERECHOS HUMANOS Y FUNDAMENTALES EN EL TRABAJO QUE IMPARTIRÁ EN SU DESEMPEÑO</p> <p>ALTERNATIVA 1</p> <p>CUARENTA Y OCHO (48) MESES DE EXPERIENCIA; DE LOS CUALES CUARENTA (40) ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO EN DERECHOS HUMANOS Y FUNDAMENTALES EN EL TRABAJO OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL Y (8) MESES EN LABORES DE DOCENCIA</p> <p>ALTERNATIVA 2</p> <p>TREINTA Y SEIS (36) MESES DE EXPERIENCIA; DE LOS CUALES VEINTE Y OCHO (28)</p>	SI	SI	Para el caso de experiencia en la defensa de derechos fundamentales en el trabajo, se adopta el criterio unificado regional, de acuerdo con el acta No. 072

**BANCO DE INSTRUCTORES 2026 - CUADRO VERIFICACIÓN CUMPLIMIENTO PERFILES RECURSOS REGULARES**

VACANTE	PROGRAMA.	INSTRUCTOR	PERFIL	VERIFICACIÓN		OBSERVACIÓN
				IDONEIDAD	EXPERIENCIA	
66447	ELABORACION DE PRODUCTOS ARTESANALES EN MACRAME.	Luz Viviana Escobar Escobar	<p>CERTIFICADO DE APTITUD PROFESIONAL SENA, ÁREA OCUPACIONAL 52 OCUPACIONES TÉCNICAS Y ESPECIALIZADAS, EN ARTE, CULTURA Y ESPARCIMIENTO Y DEPORTE. GRUPO 526: ARTESANOS SUBGRUPO 5262: TEJEDORES (VER ANEXO CNO). ALTERNATIVA 1 CERTIFICADO DE TÉCNICO EN EL ÁREA OCUPACIONAL 52 OCUPACIONES TÉCNICAS Y ESPECIALIZADAS EN ARTE, CULTURA, ESPARCIMIENTO Y DEPORTE, GRUPO 526: ARTESANOS SUBGRUPO 5262: TEJEDORES (VER ANEXO CNO). ALTERNATIVA 2 TÍTULO DE TÉCNICO PROFESIONAL EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO: DISEÑO. VER ANEXOS: (N.B.C.), (TÍTULOS SENA) ALTERNATIVA 3 TÍTULO DE TECNÓLOGO EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE: ARTES PLÁSTICAS, VISUALES Y AFINES; O DISEÑO. VER ANEXOS: (N.B.C.), (TÍTULOS SENA). ALTERNATIVA 4 TÍTULO PROFESIONAL UNIVERSITARIO EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE: ARTES PLÁSTICAS, VISUALES Y AFINES; O DISEÑO. (VER ANEXO N.B.C.) TARJETA PROFESIONAL EN LOS CASOS EXIGIDOS POR LA LEY. EXPERIENCIA: CUARENTA Y OCHO (48) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: TREINTA Y SEIS (36) MESES DE EXPERIENCIA CON EL EJERCICIO DE TEXTIL ARTESANAL Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA O INSTRUCCIÓN CERTIFICADA POR ENTIDAD LEGALMENTE ALTERNATIVA 1 CUARENTA Y DOS (42) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ:</p>	SI	SI	
66416	MANEJO DE MAQUINARIA DE CONFECCION INDUSTRIAL	Maria Cenitma Arteaga Osorio	<p>CERTIFICADO DE TÉCNICO EN EL ÁREA OCUPACIONAL 92: SUPERVISORES Y OCUPACIONES TÉCNICAS DE PROCESAMIENTO Y FABRICACIÓN GRUPO 921: SUPERVISORES DE PROCESAMIENTO. SUBGRUPO 9216: SUPERVISORES, PROCESAMIENTO O TEXTIL O GRUPO 922: SUPERVISORES DE FABRICACIÓN Y ENSAMBLE. SUBGRUPO 9225: SUPERVISORES DE FABRICACIÓN DE PRODUCTOS DE TELA, CUERO Y PIEL. CERTIFICADO DE TÉCNICO EN EL ÁREA OCUPACIONAL 93: OPERADORES DE MÁQUINAS DE PROCESAMIENTO Y FABRICACIÓN Y ENSAMBLADORES GRUPO 935: OPERADORES DE MÁQUINAS Y TRABAJADORES RELACIONADOS CON LA FABRICACIÓN DE PRODUCTOS DE TELA, PIEL Y CUERO. SUBGRUPO 9351: OPERADORES DE MÁQUINAS PARA COSER. (VER ANEXO C.N.O) ALTERNATIVA 1 TÍTULO DE TÉCNICO PROFESIONAL EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE: INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES; O DISEÑO. VER ANEXOS: (N.B.C.), (TÍTULOS SENA) ALTERNATIVA 2 TÍTULO DE TECNÓLOGO EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE: INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES; O DISEÑO; O ADMINISTRACIÓN; U OTROS PROGRAMAS ASOCIADOS A BELLAS ARTES. VER ANEXOS: (N.B.C.), (TÍTULOS SENA) ALTERNATIVA 3 TÍTULO DE PROFESIONAL UNIVERSITARIO EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE: INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES; O DISEÑO. (VER ANEXO N.B.C) TARJETA PROFESIONAL EN LOS CASOS EXIGIDOS POR LA LEY. CUARENTA Y DOS (42) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: TREINTA (30) MESES DE</p>	SI	SI	
66432	GESTION DE REDES DE DATOS	Ricardo Arturo Torres Manrique	<p>PROFESIONAL EN INGENIERÍA DE SISTEMAS, INGENIERÍA INFORMÁTICA, INGENIERÍA ELECTRÓNICA, INGENIERÍA DE TELECOMUNICACIONES, CON CONOCIMIENTO Y EXPERIENCIA COMPROBADA EN REDES DE DATOS, INSTALACIÓN, CONFIGURACIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE EQUIPOS ACTIVOS DE REDES, SISTEMAS OPERATIVOS DE RED, SERVICIOS DE RED ON-PREMISE Y EN LA NUBE, PLATAFORMAS DE VIRTUALIZACIÓN Y DE COMPUTACIÓN EN LA NUBE. PARA LA COMPETENCIA SE REQUIERE PREFERIBLEMENTE QUE EL INSTRUCTOR CUENTE CON ESPECIALIZACIÓN PROFESIONAL O TECNOLÓGICA RELACIONADOS CON LA ESPECIALIDAD OBJETO DE FORMACIÓN O AL MENOS UNA DE LAS SIGUIENTES CERTIFICACIONES INTERNACIONALES: CISCO CCNA REDHAT RHCE REDHAT OPENSTACK MICROSOFT MSCD VMWARE ESXI XEN MICROSOFT MCP DIECIOCHO (18) MESES DE EXPERIENCIA: DE LOS CUALES DOCE (12) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO CON LA COMPETENCIA A ORIENTAR Y SEIS (6) MESES EN LABORES DE DOCENCIA.</p>	SI	SI	

**BANCO DE INSTRUCTORES 2026 - CUADRO VERIFICACIÓN CUMPLIMIENTO PERFILES RECURSOS REGULARES**

VACANTE	PROGRAMA.	INSTRUCTOR	PERFIL	VERIFICACIÓN		OBSERVACIÓN
				IDONEIDAD	EXPERIENCIA	
66432	GESTION DE REDES DE DATOS	Carlos Alberto Ruiz Cardona	<p>PROFESIONAL EN INGENIERÍA DE SISTEMAS, INGENIERÍA INFORMÁTICA, INGENIERÍA ELECTRÓNICA, INGENIERÍA DE TELECOMUNICACIONES, CON CONOCIMIENTO Y EXPERIENCIA COMPROBADA EN REDES DE DATOS, INSTALACIÓN, CONFIGURACIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE EQUIPOS ACTIVOS DE REDES, SISTEMAS OPERATIVOS DE RED, SERVICIOS DE RED ON-PREMISE Y EN LA NUBE, PLATAFORMAS DE VIRTUALIZACIÓN Y DE COMPUTACIÓN EN LA NUBE. PARA LA COMPETENCIA SE REQUIERE PREFERIBLEMENTE QUE EL INSTRUCTOR CUENTE CON ESPECIALIZACIÓN PROFESIONAL O TECNOLÓGICA RELACIONADOS CON LA ESPECIALIDAD OBJETO DE FORMACIÓN O AL MENOS UNA DE LAS SIGUIENTES CERTIFICACIONES INTERNACIONALES:</p> <p>CISCO CCNA REDHAT RHCE REDHAT OPENSTACK MICROSOFT MSCD VMWARE ESXI XEN MICROSOFT MCP</p> <p>DIECIOCHO (18) MESES DE EXPERIENCIA: DE LOS CUALES DOCE (12) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO CON LA COMPETENCIA A ORIENTAR Y SEIS (6) MESES EN LABORES DE DOCENCIA.</p>	SI	SI	
66432	GESTION DE REDES DE DATOS	Carlos Humberto Gonzalez Castro	<p>PROFESIONAL EN INGENIERÍA DE SISTEMAS, INGENIERÍA INFORMÁTICA, INGENIERÍA ELECTRÓNICA, INGENIERÍA DE TELECOMUNICACIONES, CON CONOCIMIENTO Y EXPERIENCIA COMPROBADA EN REDES DE DATOS, INSTALACIÓN, CONFIGURACIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE EQUIPOS ACTIVOS DE REDES, SISTEMAS OPERATIVOS DE RED, SERVICIOS DE RED ON-PREMISE Y EN LA NUBE, PLATAFORMAS DE VIRTUALIZACIÓN Y DE COMPUTACIÓN EN LA NUBE. PARA LA COMPETENCIA SE REQUIERE PREFERIBLEMENTE QUE EL INSTRUCTOR CUENTE CON ESPECIALIZACIÓN PROFESIONAL O TECNOLÓGICA RELACIONADOS CON LA ESPECIALIDAD OBJETO DE FORMACIÓN O AL MENOS UNA DE LAS SIGUIENTES CERTIFICACIONES INTERNACIONALES:</p> <p>CISCO CCNA REDHAT RHCE REDHAT OPENSTACK MICROSOFT MSCD VMWARE ESXI XEN MICROSOFT MCP</p> <p>DIECIOCHO (18) MESES DE EXPERIENCIA: DE LOS CUALES DOCE (12) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO CON LA COMPETENCIA A ORIENTAR Y SEIS (6) MESES EN LABORES DE DOCENCIA.</p>	SI	SI	
60835	GESTION DE REDES DE DATOS	Juan Uriel Castaño Vera	<p>PROFESIONAL EN INGENIERÍA DE SISTEMAS, INGENIERÍA INFORMÁTICA, INGENIERÍA ELECTRÓNICA, INGENIERÍA DE TELECOMUNICACIONES, CON CONOCIMIENTO Y EXPERIENCIA COMPROBADA EN REDES DE DATOS, INSTALACIÓN, CONFIGURACIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE EQUIPOS ACTIVOS DE REDES, SISTEMAS OPERATIVOS DE RED, SERVICIOS DE RED ON-PREMISE Y EN LA NUBE, PLATAFORMAS DE VIRTUALIZACIÓN Y DE COMPUTACIÓN EN LA NUBE. PARA LA COMPETENCIA SE REQUIERE PREFERIBLEMENTE QUE EL INSTRUCTOR CUENTE CON ESPECIALIZACIÓN PROFESIONAL O TECNOLÓGICA RELACIONADOS CON LA ESPECIALIDAD OBJETO DE FORMACIÓN O AL MENOS UNA DE LAS SIGUIENTES CERTIFICACIONES INTERNACIONALES:</p> <p>CISCO CCNA REDHAT RHCE REDHAT OPENSTACK MICROSOFT MSCD VMWARE ESXI XEN MICROSOFT MCP</p> <p>DIECIOCHO (18) MESES DE EXPERIENCIA: DE LOS CUALES DOCE (12) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO CON LA COMPETENCIA A ORIENTAR Y SEIS (6) MESES EN LABORES DE DOCENCIA.</p>	SI	SI	

**BANCO DE INSTRUCTORES 2026 - CUADRO VERIFICACIÓN CUMPLIMIENTO PERFILES RECURSOS REGULARES**

VACANTE	PROGRAMA.	INSTRUCTOR	PERFIL	VERIFICACIÓN		OBSERVACIÓN
				IDONEIDAD	EXPERIENCIA	
60841	CATASTRO MULTIPROPOSITO	Leonardo Montoya Alvaran	<p>ALTERNATIVA 1: TÍTULO PROFESIONAL UNIVERSITARIO EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE INGENIERÍA CIVIL Y AFINES; (VER ANEXO N.B.C. ÁREA TEMÁTICA TOPOGRAFÍA) NBC - INGENIERÍA CIVIL Y AFINES: INGENIERÍA TOPOGRÁFICA, INGENIERÍA CIVIL, INGENIERÍA CATASTRAL.</p> <p>ALTERNATIVA 2: TÍTULO DE TECNÓLOGO EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE: INGENIERÍA CIVIL Y AFINES; (VER ANEXO N.B.C. ÁREA TEMÁTICA TOPOGRAFÍA) NBC - INGENIERÍA CIVIL Y AFINES: TECNOLOGÍA EN TOPOGRAFÍA, TECNOLOGÍA CATASTRAL.</p> <p>ALTERNATIVA 3: TÍTULO DE TÉCNICO PROFESIONAL EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE INGENIERÍA CIVIL Y AFINES; (VER ANEXO N.B.C. ÁREA TEMÁTICA TOPOGRAFÍA) NBC - INGENIERÍA CIVIL Y AFINES: TÉCNICA PROFESIONAL EN TOPOGRAFÍA, TÉCNICA PROFESIONAL EN CATASTRO.</p> <p>ALTERNATIVA 1: DOCE (12) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE TOPOGRAFÍA Y LABORES DE RECONOCIMIENTO PREDIAL. DOCE (12) MESES EN DOCENCIA.</p> <p>ALTERNATIVA 2: DIECIOCHO (18) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE TOPOGRAFÍA Y LABORES DE RECONOCIMIENTO PREDIAL. DOCE (12) MESES EN DOCENCIA.</p> <p>ALTERNATIVA 3:</p>	SI	SI	
66419	INGLES BASICO - NIVEL 1	Leidy Marcela Ocampo Saenz	<p>PROFESIONAL CON TÍTULO EN LICENCIATURA EN IDIOMAS O</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- PROFESIONAL EN CUALQUIER ÁREA DE CONOCIMIENTO.</li> <li>- NIVEL MÍNIMO B2 DE SUFICIENCIA EN INGLÉS, ACREDITADO MEDIANTE UNA DE LAS SIGUIENTES PRUEBAS INTERNACIONALES:</li> <li>- FCE (FIRST CERTIFICATE IN ENGLISH)</li> <li>- BEC (VANTAGE O HIGHER)</li> <li>- CELS (VANTAGE O HIGHER)</li> <li>- IELTS (MÍNIMO 5,5)</li> <li>- ISE II (INTEGRATED SKILLS IN ENGLISH)</li> <li>- TOEFL PBT (MÍNIMO 567)</li> <li>- TOEFL CBT (MÍNIMO 227)</li> <li>- TOEFL IBT (MÍNIMO 87)</li> <li>- BULATS (B2 EN TODAS LAS HABILIDADES)</li> <li>- CAE (CERTIFICATE IN ADVANCED ENGLISH)</li> <li>- CPE (CERTIFICATE OF PROFICIENCY IN ENGLISH)</li> <li>- APTIS (B2 EN TODAS LAS HABILIDADES)</li> </ul> <p>EXPERIENCIA: MÍNIMO 12 MESES EN LA ORIENTACIÓN DE PROCESOS DE CAPACITACIÓN O FORMACIÓN EN LA LENGUA EXTRANJERA EN MODALIDAD PRESENCIAL</p>	SI	SI	
66419	INGLES BASICO - NIVEL 1	Mauricio Rodriguez Herrera	<p>PROFESIONAL CON TÍTULO EN LICENCIATURA EN IDIOMAS O</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- PROFESIONAL EN CUALQUIER ÁREA DE CONOCIMIENTO.</li> <li>- NIVEL MÍNIMO B2 DE SUFICIENCIA EN INGLÉS, ACREDITADO MEDIANTE UNA DE LAS SIGUIENTES PRUEBAS INTERNACIONALES:</li> <li>- FCE (FIRST CERTIFICATE IN ENGLISH)</li> <li>- BEC (VANTAGE O HIGHER)</li> <li>- CELS (VANTAGE O HIGHER)</li> <li>- IELTS (MÍNIMO 5,5)</li> <li>- ISE II (INTEGRATED SKILLS IN ENGLISH)</li> <li>- TOEFL PBT (MÍNIMO 567)</li> <li>- TOEFL CBT (MÍNIMO 227)</li> <li>- TOEFL IBT (MÍNIMO 87)</li> <li>- BULATS (B2 EN TODAS LAS HABILIDADES)</li> <li>- CAE (CERTIFICATE IN ADVANCED ENGLISH)</li> <li>- CPE (CERTIFICATE OF PROFICIENCY IN ENGLISH)</li> <li>- APTIS (B2 EN TODAS LAS HABILIDADES)</li> </ul> <p>EXPERIENCIA: MÍNIMO 12 MESES EN LA ORIENTACIÓN DE PROCESOS DE CAPACITACIÓN O FORMACIÓN EN LA LENGUA EXTRANJERA EN MODALIDAD PRESENCIAL</p>	SI	SI	Examen APTIS de suficiencia del idioma inglés con vigencia
66441	ANALISIS Y DESARROLLO DE SOFTWARE.	Edward De Jesus Valencia Sanchez	<p>TECNÓLOGO O PROFESIONAL EN SISTEMAS Y AFINES, CON CONOCIMIENTOS EN:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* SISTEMAS DE GESTIÓN DE BASES DE DATOS.</li> <li>* LENGUAJES DE PROGRAMACIÓN ORIENTADOS A OBJETOS (C#, JAVA, JAVASCRIPT, PHP, PYTHON, RUBY).</li> <li>* PLATAFORMAS DE DESARROLLO PARA MÓVILES * CONOCIMIENTO DE MODELOS Y DISCIPLINAS DE CALIDAD DE SOFTWARE.</li> <li>* CONOCIMIENTO DE METODOLOGÍAS TRADICIONALES Y ÁGILES APLICADAS EN EL DESARROLLO DE SOFTWARE.</li> <li>* PRUEBAS DE SOFTWARE.</li> <li>* FRAMEWORKS DE DESARROLLO (FRONT-END, BACK-END).</li> <li>* CONOCIMIENTO DE TECNOLOGÍAS EMERGENTES Y DISRUPTIVAS (IOT, BLOCKCHAIN, BIG DATA, MACHINE LEARNING).</li> </ul> <p>PREFERIBLEMENTE CON CERTIFICACIONES INTERNACIONALES EN TECNOLOGÍAS APLICADAS</p> <p>VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA: DE LOS CUALES DIECIOCHO (18) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL Y SEIS (6) MESES EN LABORES DE DOCENCIA</p>	SI	SI	

**BANCO DE INSTRUCTORES 2026 - CUADRO VERIFICACIÓN CUMPLIMIENTO PERFILES RECURSOS REGULARES**

VACANTE	PROGRAMA.	INSTRUCTOR	PERFIL	VERIFICACIÓN		OBSERVACIÓN
				IDONEIDAD	EXPERIENCIA	
66446	DESARROLLO DE PRODUCTOS ELECTRONICOS	Ivon Maritza Upegui Gomez	REQUISITOS ACADÉMICOS: ALTERNATIVA 1: TÍTULO DE TECNÓLOGO EN NÚCLEOS BÁSICOS DE CONOCIMIENTO DE: INGENIERÍA ELECTRÓNICO, DE TELECOMUNICACIONES, MECATRÓNICO Y AFINES. ALTERNATIVA 2: TÍTULO PROFESIONAL UNIVERSITARIO EN NÚCLEOS BÁSICOS DE CONOCIMIENTO DE: INGENIERÍA ELECTRÓNICO, DE TELECOMUNICACIONES, MECATRÓNICO Y AFINES. EXPERIENCIA: ALTERNATIVA 1: TREINTA (30) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: DIECIOCHO (18) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON LA GESTIÓN DE PRODUCCIÓN DE EQUIPOS ELECTRÓNICOS Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA. ALTERNATIVA 2: VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: DOCE (12) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON LA GESTIÓN DE PRODUCCIÓN DE EQUIPOS ELECTRÓNICOS Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA.	SI	SI	
66441	ANALISIS Y DESARROLLO DE SOFTWARE.	Jorge Mario Hernandez Torres	TECNÓLOGO O PROFESIONAL EN SISTEMAS Y AFINES, CON CONOCIMIENTOS EN: * SISTEMAS DE GESTIÓN DE BASES DE DATOS. * LENGUAJES DE PROGRAMACIÓN ORIENTADOS A OBJETOS (C#, JAVA, JAVASCRIPT, PHP, PYTHON, RUBY). * PLATAFORMAS DE DESARROLLO PARA MÓVILES * CONOCIMIENTO DE MODELOS Y DISCIPLINAS DE CALIDAD DE SOFTWARE. * CONOCIMIENTO DE METODOLOGÍAS TRADICIONALES Y ÁGILES APLICADAS EN EL DESARROLLO DE SOFTWARE. * PRUEBAS DE SOFTWARE. * FRAMEWORKS DE DESARROLLO (FRONT-END, BACK-END). * CONOCIMIENTO DE TECNOLOGÍAS EMERGENTES Y DISRUPTIVAS (IOT, BLOCKCHAIN, BIG DATA, MACHINE LEARNING). PREFERIBLEMENTE CON CERTIFICACIONES INTERNACIONALES EN TECNOLOGÍAS APLICADAS  VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA: DE LOS CUALES DIECIOCHO (18) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL Y SEIS (6) MESES EN LABORES DE DOCENCIA	SI	SI	
60834	GESTION EFICIENTE DE LA ENERGIA	Leuman Javier Mendoza Medina	ALTERNATIVA 1: TÍTULO PROFESIONAL UNIVERSITARIO EN NÚCLEOS BÁSICOS DE CONOCIMIENTO DE: INGENIERÍA ELÉCTRICA Y AFINES; O INGENIERÍA MECÁNICA Y AFINES; O EDUCACIÓN; (VER ANEXO N.B.C). ALTERNATIVA 2: TÍTULO DE TECNÓLOGO EN NÚCLEOS BÁSICOS DE CONOCIMIENTO DE: INGENIERÍAS ELÉCTRICAS Y AFINES; O INGENIERÍAS MECÁNICAS Y AFINES; (VER ANEXO N.B.C).  ALTERNATIVA 1: VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: DOCE (12) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE SISTEMAS DE GENERACIÓN DE ENERGÍAS RENOVABLES Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA. ALTERNATIVA 2: TREINTA (30) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: DIECIOCHO (18) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE SISTEMAS DE GENERACIÓN DE ENERGÍAS RENOVABLES Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA.	SI	SI	
66441	ANALISIS Y DESARROLLO DE SOFTWARE.	María Isabel Gonzalez Calderon	TECNÓLOGO O PROFESIONAL EN SISTEMAS Y AFINES, CON CONOCIMIENTOS EN: * SISTEMAS DE GESTIÓN DE BASES DE DATOS. * LENGUAJES DE PROGRAMACIÓN ORIENTADOS A OBJETOS (C#, JAVA, JAVASCRIPT, PHP, PYTHON, RUBY). * PLATAFORMAS DE DESARROLLO PARA MÓVILES * CONOCIMIENTO DE MODELOS Y DISCIPLINAS DE CALIDAD DE SOFTWARE. * CONOCIMIENTO DE METODOLOGÍAS TRADICIONALES Y ÁGILES APLICADAS EN EL DESARROLLO DE SOFTWARE. * PRUEBAS DE SOFTWARE. * FRAMEWORKS DE DESARROLLO (FRONT-END, BACK-END). * CONOCIMIENTO DE TECNOLOGÍAS EMERGENTES Y DISRUPTIVAS (IOT, BLOCKCHAIN, BIG DATA, MACHINE LEARNING). PREFERIBLEMENTE CON CERTIFICACIONES INTERNACIONALES EN TECNOLOGÍAS APLICADAS  VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA: DE LOS CUALES DIECIOCHO (18) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL Y SEIS (6) MESES EN LABORES DE DOCENCIA	SI	SI	No acredita en ninguna de las opciones de EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE LA INFRAESTRUCTURA INFORMÁTICA, MANTENIMIENTO DE EQUIPOS DE CÓMPUTO, DISPOSITIVOS Y PERIFÉRICOS

**BANCO DE INSTRUCTORES 2026 - CUADRO VERIFICACIÓN CUMPLIMIENTO PERFILES RECURSOS REGULARES**

VACANTE	PROGRAMA.	INSTRUCTOR	PERFIL	VERIFICACIÓN		OBSERVACIÓN
				IDONEIDAD	EXPERIENCIA	
66423	DESARROLLO DE COLECCIONES PARA LA INDUSTRIA DE LA MODA	Zuhanny Milena Cano Chamorro	<p>REQUISITOS ACADÉMICOS:</p> <p>ALTERNATIVA 1 TÍTULO PROFESIONAL EN DISCIPLINA ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN DISEÑO. DENOMINACIONES: DISEÑO DE VESTUARIO , DISEÑO INDUSTRIAL, INGENIERO DE DISEÑO, DISEÑO DE MODAS ,DISEÑO DE INDUMENTARIA, DISEÑO GRÁFICO, DISEÑADOR TEXTIL ,PROFESIONES AFINES.</p> <p>ALTERNATIVA 2 TITULO TECNOLÓGICO EN DISCIPLINA ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN DISEÑO. DENOMINACIONES: TECNÓLOGO EN DISEÑO DE MODAS, TECNÓLOGO EN DISEÑO PARA LA INDUSTRIA DE LA MODA. TÍTULO PROFESIONAL EN DISCIPLINA ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN ARTE. DENOMINACIONES: ARTISTA PLÁSTICO, ARTISTA VISUAL, ARQUITECTO PROFESIONES AFINES.</p> <p>ALTERNATIVA 1 VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA: DE LOS CUALES DIECIOCHO (18) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL Y SEIS (6) MESES EN LABORES DE DOCENCIA. VEINTICUATRO (24) MESES DE VINCULACIÓN LABORAL EN EMPRESAS DEL SECTOR Y EVIDENCIA DE EXPERIENCIA EN PROYECTOS DE DISEÑO PARA LA INDUSTRIA DE LA MODA Y/O SISTEMA MODA. ALTERNATIVA 2 VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA: DE LOS CUALES DIECIOCHO (18) MESES ESTARÁN</p>	SI	SI	
66437	INSTALACIONES ELECTRICAS PARA VIVIENDAS	Wilson Quintero Galeano	<p>Requisitos Académicos: REQUISITOS ACADÉMICOS: -INGENIERO ELECTRICISTA O TECNÓLOGO ELECTRICISTA O TÉCNICO PROFESIONAL EN ELECTRICIDAD O SUS EQUIVALENTES. -OCHO SEMESTRES DE INGENIERÍA ELÉCTRICA O SU EQUIVALENTE. -FORMACIÓN PEDAGÓGICA O SU EQUIVALENTE. Experiencia laboral y/o especialización: EXPERIENCIA LABORAL: -UN AÑO EN PROCESOS DE INSTALACIONES ELÉCTRICAS O PROPIAS DE LA FUNCIÓN OBJETO DE FORMACIÓN EN EMPRESAS O COMPAÑÍAS LEGALMENTE CONSTITUIDAS. -SEIS MESES EN PROCESOS DE FORMACIÓN O CAPACITACIÓN.</p>	SI	SI	
66436	ELECTRICIDAD INDUSTRIAL	Fernando Vásquez Hernández	<p>EL PROGRAMA REQUIERE DE UN EQUIPO MÍNIMO DE INSTRUCTORES TÉCNICOS, CONFORMADO POR INGENIEROS: ELECTRICISTAS Y/O ELECTROMECAÑICOS, LICENCIADOS EN ELECTRICIDAD</p> <p>TENER EXPERIENCIA DE DOS AÑOS EN EL DESEMPEÑO DE SU PROFESIÓN, POSEER EXPERIENCIA MÍNIMA DE DOS AÑOS EN DOCENCIA EN EL ÁREA TÉCNICA Y/O TECNOLÓGICA</p>	SI	SI	
60832	GESTION DEL MANTENIMIENTO DE AUTOMOTORES	Ferny Adrian Ramirez González	<p>TECNÓLOGO</p> <p>NBC - INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES TECNOLOGÍA EN MECÁNICA INDUSTRIAL TECNOLOGÍA INDUSTRIAL</p> <p>NBC - INGENIERÍA MECÁNICA Y AFINES TECNOLOGÍA EN DIAGNÓSTICO Y GESTIÓN AUTOMOTRIZ TECNOLOGÍA EN MECÁNICA AUTOMOTRIZ TECNOLOGÍA EN MANTENIMIENTO MECATRÓNICO DE AUTOMOTORES TECNOLOGÍA EN AUTOTRÓNICA TECNOLOGÍA EN MECÁNICA AUTOMOTRIZ DIÉSEL PROFESIONAL UNIVERSITARIO</p> <p>NBC - INGENIERÍA MECÁNICA Y AFINES INGENIERÍA AUTOMOTRIZ INGENIERÍA EN MECATRÓNICA INGENIERÍA MECATRÓNICA INGENIERÍA MECÁNICA</p> <p>NBC - INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TELECOMUNICACIONES Y AFINES INGENIERÍA ELECTRÓNICA NBC - INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES INGENIERÍA INDUSTRIAL</p> <p>TECNÓLOGO-EXPERIENCIA TREINTA (30) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: DIECIOCHO (18) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE MECATRÓNICA AUTOMOTRIZ Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA. PROFESIONAL UNIVERSITARIO- EXPERIENCIA VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: DOCE (12) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE MECATRÓNICA AUTOMOTRIZ Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA</p>	SI	SI	
66414	DECORACIÓN DE ESPACIOS INTERIORES	DANIEL TUFIK OICATA ALARCON	<p>El programa requiere de un equipo de instructores Técnicos, conformado por: Arquitecto Especialista en iluminación, Arquitecto Especialista en escenografía, Arquitecto Especialista en diseño interior, Diseñador Industrial, diseñador de Producto, Licenciado en Artes Plásticas Experiencia laboral y/o especialización en 24 meses</p>	NO	SI	El aspirante es de profesión arquitecto, pero con especialización en Diseño Urbano la cual no aplica al perfil.

**BANCO DE INSTRUCTORES 2026 - CUADRO VERIFICACIÓN CUMPLIMIENTO PERFILES RECURSOS REGULARES**

VACANTE	PROGRAMA.	INSTRUCTOR	PERFIL	VERIFICACIÓN		OBSERVACIÓN
				IDONEIDAD	EXPERIENCIA	
70593	GESTION DE REDES DE DATOS	DISPONIBLE	<p>PROFESIONAL EN INGENIERÍA DE SISTEMAS, INGENIERÍA INFORMÁTICA, INGENIERÍA ELECTRÓNICA, INGENIERÍA DE TELECOMUNICACIONES, CON CONOCIMIENTO Y EXPERIENCIA COMPROBADA EN REDES DE DATOS, INSTALACIÓN, CONFIGURACIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE EQUIPOS ACTIVOS DE REDES, SISTEMAS OPERATIVOS DE RED, SERVICIOS DE RED ON-PREMISE Y EN LA NUBE, PLATAFORMAS DE VIRTUALIZACIÓN Y DE COMPUTACIÓN EN LA NUBE.</p> <p>PARA LA COMPETENCIA SE REQUIERE PREFERIBLEMENTE QUE EL INSTRUCTOR CUENTE CON ESPECIALIZACIÓN PROFESIONAL O TECNOLÓGICA RELACIONADOS CON LA ESPECIALIDAD OBJETO DE FORMACIÓN O AL MENOS UNA DE LAS SIGUIENTES CERTIFICACIONES INTERNACIONALES:</p> <p>CISCO CCNA                      REDHAT RHCE                      REDHAT OPENSTACK                      MICROSOFT MSCD                      VMWARE ESXI                      XEN                      MICROSOFT MCP</p> <p>DIECIOCHO (18) MESES DE EXPERIENCIA: DE LOS CUALES DOCE (12) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO CON LA COMPETENCIA A ORIENTAR Y SEIS (6) MESES EN LABORES DE DOCENCIA.</p>			ESTA VACANTE ES PARA VIRTUAL.
66432	GESTION DE REDES DE DATOS	DISPONIBLE	<p>PROFESIONAL EN INGENIERÍA DE SISTEMAS, INGENIERÍA INFORMÁTICA, INGENIERÍA ELECTRÓNICA, INGENIERÍA DE TELECOMUNICACIONES, CON CONOCIMIENTO Y EXPERIENCIA COMPROBADA EN REDES DE DATOS, INSTALACIÓN, CONFIGURACIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE EQUIPOS ACTIVOS DE REDES, SISTEMAS OPERATIVOS DE RED, SERVICIOS DE RED ON-PREMISE Y EN LA NUBE, PLATAFORMAS DE VIRTUALIZACIÓN Y DE COMPUTACIÓN EN LA NUBE.</p> <p>PARA LA COMPETENCIA SE REQUIERE PREFERIBLEMENTE QUE EL INSTRUCTOR CUENTE CON ESPECIALIZACIÓN PROFESIONAL O TECNOLÓGICA RELACIONADOS CON LA ESPECIALIDAD OBJETO DE FORMACIÓN O AL MENOS UNA DE LAS SIGUIENTES CERTIFICACIONES INTERNACIONALES:</p> <p>CISCO CCNA                      REDHAT RHCE                      REDHAT OPENSTACK                      MICROSOFT MSCD                      VMWARE ESXI                      XEN                      MICROSOFT MCP</p> <p>DIECIOCHO (18) MESES DE EXPERIENCIA: DE LOS CUALES DOCE (12) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO CON LA COMPETENCIA A ORIENTAR Y SEIS (6) MESES EN LABORES DE DOCENCIA.</p>			

**BANCO DE INSTRUCTORES 2026 - CUADRO VERIFICACIÓN CUMPLIMIENTO PERFILES  
RECURSOS CAMPESENA - INSTRUCTORES CAMPESINOS**

VACANTE	PROGRAMA.	INSTRUCTOR	PERFIL	VERIFICACIÓN		OBSERVACIÓN
				IDONEIDAD	EXPERIENCIA	
PENDIENTE POSTULACION	USO DE MATERIALES SOSTENIBLES EN LA CONSTRUCCION	Karen Andrea Diago Toro	ARQUITECTO INGENIERO CIVIL TECNÓLOGO DELINEANTE DE DESARROLLO GRÁFICO  EXPERIENCIA LABORAL MÍNIMA 24 MESES EN EL ÁREA DE SU PROFESIÓN			DISPONIBLE - LA ASPIRANTE MANIFIESTA NO CONTINUAR
66407	ESTUCOS Y ACABADOS	Daniela Mosquera Toro	Arquitectura, tecnólogos, técnicos de construcción, ingenieros civiles Un año en áreas relacionadas al proceso de formación	SI	SI	
65014	MANTENIMIENTO Y REPARACION DE EDIFICACIONES.	Oscar Arley Gonzalez Buitrago	ALTERNATIVA 1: PROFESIONAL UNIVERSITARIO EN NÚCLEOS BÁSICOS DE CONOCIMIENTO (NBC) DE INGENIERÍA CIVIL Y AFINES, ASOCIADOS A LOS PROGRAMAS DE FORMACIÓN PROFESIONAL EN: - INGENIERO CIVIL - INGENIERO DE TRANSPORTE Y VÍAS. EXPERIENCIA MÍNIMA PEDAGÓGICA: ALTERNATIVA 1: DOCE (12) MESES EN DOCENCIA ALTERNATIVA 1: DOCE (12) MESES EN DOCENCIA EXPERIENCIA MÍNIMA TÉCNICA: ALTERNATIVA 1: DOCE (12) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE LA CONSTRUCCIÓN. ALTERNATIVA 2: DIECIOCHO (18) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE LA CONSTRUCCIÓN. ALTERNATIVA 2: TECNÓLOGO DE ACUERDO AL NÚCLEOS BÁSICOS DE CONOCIMIENTO (NBC) DE INGENIERÍA CIVIL Y AFINES ASOCIADOS A LOS PROGRAMAS DE FORMACIÓN EN: - TECNÓLOGO EN OBRAS DE INFRAESTRUCTURA VIAL - TECNÓLOGO EN OBRAS CIVILES - TECNÓLOGO EN CONSTRUCCIÓN DE OBRAS CIVILES ALTERNATIVA 1: VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA DISTRIBUIDA ASÍ: DIECIOCHO (18) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL OBJETO DE LA FORMACIÓN Y SEIS (6) MESES	SI	SI	
68927	CONSTRUCCION DE PAVIMENTO CON PLACA HUELLA PARA VIAS TERCARIAS 6: PROCESO CONSTRUCTIVO	Jairo Ramon Orozco Restrepo	ALTERNATIVA 1: TÍTULO PROFESIONAL UNIVERSITARIO EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE: INGENIERÍA CIVIL NBC - INGENIERÍA CIVIL Y AFINES ALTERNATIVA 2: TÍTULO DE TECNÓLOGO EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE: TECNOLOGÍA EN CONSTRUCCIÓN DE OBRAS CIVILES, TECNOLOGIA EN CONSTRUCCIONES CIVILES, TECNOLOGIA EN GESTION DE OBRAS CIVILES Y CONSTRUCCIONES, TECNOLOGIA EN OBRAS CIVILES, TECNOLOGIA EN SUPERVISION DE OBRAS CIVILES. EXPERIENCIA: PEDAGÓGICA ALTERNATIVA 1: DOCE (12) MESES EN DOCENCIA. ALTERNATIVA 2: DOCE (12) MESES EN DOCENCIA O INSTRUCCION CERTIFICADA POR ENTIDAD LEGALMENTE RECONOCIDA.	SI	SI	
62097	UNIONES EMPALMES Y ENSAMBLES PARA ESTRUCTURAS EN GUADUA	Luis Felipe Orjuela Vasquez	Ingeniero Civil, Arquitecto ,Profesional Afín, o Tecnólogo en construcción Mínimo 24 meses de experiencia técnica en construcciones en guadua.	SI	SI	
65015	CONSTRUCCION EN EDIFICACIONES.	Faryd Alonso Guevara Correa	ALTERNATIVA 1: PROFESIONAL UNIVERSITARIO EN NÚCLEOS BÁSICOS DE CONOCIMIENTO (NBC) DE INGENIERÍA CIVIL Y AFINES, ASOCIADOS A LOS PROGRAMAS DE FORMACIÓN PROFESIONAL EN: - INGENIERO CIVIL - INGENIERO DE TRANSPORTE Y VÍAS. EXPERIENCIA MÍNIMA PEDAGÓGICA: ALTERNATIVA 1: DOCE (12) MESES EN DOCENCIA ALTERNATIVA 1: DOCE (12) MESES EN DOCENCIA EXPERIENCIA MÍNIMA TÉCNICA: ALTERNATIVA 1: DOCE (12) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE LA CONSTRUCCIÓN. ALTERNATIVA 2: DIECIOCHO (18) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE LA CONSTRUCCIÓN. ALTERNATIVA 2: TECNÓLOGO DE ACUERDO AL NÚCLEOS BÁSICOS DE CONOCIMIENTO (NBC) DE INGENIERÍA CIVIL Y AFINES ASOCIADOS A LOS PROGRAMAS DE FORMACIÓN EN: - TECNÓLOGO EN OBRAS DE INFRAESTRUCTURA VIAL - TECNÓLOGO EN OBRAS CIVILES - TECNÓLOGO EN CONSTRUCCIÓN DE OBRAS CIVILES ALTERNATIVA 1: VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA DISTRIBUIDA ASÍ:	SI	SI	
54204	INSTALACIÓN DE CUBIERTAS	Paulina Cadavid Londoño	Educación Técnica y/o superior EXPERIENCIA: LABORAL MÍNIMA DE 12 MESES EN EL DESARROLLO DE ACTIVIDADES DE CONSTRUCCIÓN Experiencia en docencia de 12 mese	SI	SI	

**BANCO DE INSTRUCTORES 2026 - CUADRO VERIFICACIÓN CUMPLIMIENTO PERFILES  
RECURSOS CAMPESENA - INSTRUCTORES CAMPESINOS**

VACANTE	PROGRAMA.	INSTRUCTOR	PERFIL	VERIFICACIÓN		OBSERVACIÓN
				IDONEIDAD	EXPERIENCIA	
54204	INSTALACIÓN DE CUBIERTAS	Julian David Orrego Rave	Educación Técnica y/o superior EXPERIENCIA: LABORAL MÍNIMA DE 12 MESES EN EL DESARROLLO DE ACTIVIDADES DE CONSTRUCCIÓN Experiencia en docencia de 12 meses	SI	SI	

**BANCO DE INSTRUCTORES 2026 - CUADRO VERIFICACIÓN CUMPLIMIENTO PERFILES  
RECURSOS CAMPESENA - INSTRUCTORES CAMPESINOS**

VACANTE	PROGRAMA.	INSTRUCTOR	PERFIL	VERIFICACIÓN		OBSERVACIÓN
				IDONEIDAD	EXPERIENCIA	
PENDIENTE POSTULACION	USO DE MATERIALES SOSTENIBLES EN LA CONSTRUCCION	Karen Andrea Diago Toro	ARQUITECTO INGENIERO CIVIL TECNÓLOGO DELINEANTE DE DESARROLLO GRÁFICO  EXPERIENCIA LABORAL MÍNIMA 24 MESES EN EL ÁREA DE SU PROFESIÓN			DISPONIBLE - LA ASPIRANTE MANIFIESTA NO CONTINUAR
66407	ESTUCOS Y ACABADOS	Daniela Mosquera Toro	Arquitectura, tecnólogos, técnicos de construcción, ingenieros civiles Un año en áreas relacionadas al proceso de formación	SI	SI	
65014	MANTENIMIENTO Y REPARACION DE EDIFICACIONES.	Oscar Arley Gonzalez Buitrago	ALTERNATIVA 1: PROFESIONAL UNIVERSITARIO EN NÚCLEOS BÁSICOS DE CONOCIMIENTO (NBC) DE INGENIERÍA CIVIL Y AFINES, ASOCIADOS A LOS PROGRAMAS DE FORMACIÓN PROFESIONAL EN: - INGENIERO CIVIL - INGENIERO DE TRANSPORTE Y VÍAS. EXPERIENCIA MÍNIMA PEDAGÓGICA: ALTERNATIVA 1: DOCE (12) MESES EN DOCENCIA ALTERNATIVA 1: DOCE (12) MESES EN DOCENCIA EXPERIENCIA MÍNIMA TÉCNICA: ALTERNATIVA 1: DOCE (12) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE LA CONSTRUCCIÓN. ALTERNATIVA 2: DIECIOCHO (18) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE LA CONSTRUCCIÓN. ALTERNATIVA 2: TECNÓLOGO DE ACUERDO AL NÚCLEOS BÁSICOS DE CONOCIMIENTO (NBC) DE INGENIERÍA CIVIL Y AFINES ASOCIADOS A LOS PROGRAMAS DE FORMACIÓN EN: - TECNÓLOGO EN OBRAS DE INFRAESTRUCTURA VIAL - TECNÓLOGO EN OBRAS CIVILES - TECNÓLOGO EN CONSTRUCCIÓN DE OBRAS CIVILES ALTERNATIVA 1: VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA DISTRIBUIDA ASÍ: DIECIOCHO (18) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL OBJETO DE LA FORMACIÓN Y SEIS (6) MESES	SI	SI	
68927	CONSTRUCCION DE PAVIMENTO CON PLACA HUELLA PARA VIAS TERCARIAS 6: PROCESO CONSTRUCTIVO	Jairo Ramon Orozco Restrepo	ALTERNATIVA 1: TÍTULO PROFESIONAL UNIVERSITARIO EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE: INGENIERÍA CIVIL NBC - INGENIERÍA CIVIL Y AFINES ALTERNATIVA 2: TÍTULO DE TECNÓLOGO EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE: TECNOLOGÍA EN CONSTRUCCIÓN DE OBRAS CIVILES, TECNOLOGIA EN CONSTRUCCIONES CIVILES, TECNOLOGIA EN GESTION DE OBRAS CIVILES Y CONSTRUCCIONES, TECNOLOGIA EN OBRAS CIVILES, TECNOLOGIA EN SUPERVISION DE OBRAS CIVILES. EXPERIENCIA: PEDAGÓGICA ALTERNATIVA 1: DOCE (12) MESES EN DOCENCIA. ALTERNATIVA 2: DOCE (12) MESES EN DOCENCIA O INSTRUCCION CERTIFICADA POR ENTIDAD LEGALMENTE RECONOCIDA.	SI	SI	
62097	UNIONES EMPALMES Y ENSAMBLES PARA ESTRUCTURAS EN GUADUA	Luis Felipe Orjuela Vasquez	Ingeniero Civil, Arquitecto ,Profesional Afín, o Tecnólogo en construcción Mínimo 24 meses de experiencia técnica en construcciones en guadua.	SI	SI	
65015	CONSTRUCCION EN EDIFICACIONES.	Faryd Alonso Guevara Correa	ALTERNATIVA 1: PROFESIONAL UNIVERSITARIO EN NÚCLEOS BÁSICOS DE CONOCIMIENTO (NBC) DE INGENIERÍA CIVIL Y AFINES, ASOCIADOS A LOS PROGRAMAS DE FORMACIÓN PROFESIONAL EN: - INGENIERO CIVIL - INGENIERO DE TRANSPORTE Y VÍAS. EXPERIENCIA MÍNIMA PEDAGÓGICA: ALTERNATIVA 1: DOCE (12) MESES EN DOCENCIA ALTERNATIVA 1: DOCE (12) MESES EN DOCENCIA EXPERIENCIA MÍNIMA TÉCNICA: ALTERNATIVA 1: DOCE (12) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE LA CONSTRUCCIÓN. ALTERNATIVA 2: DIECIOCHO (18) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE LA CONSTRUCCIÓN. ALTERNATIVA 2: TECNÓLOGO DE ACUERDO AL NÚCLEOS BÁSICOS DE CONOCIMIENTO (NBC) DE INGENIERÍA CIVIL Y AFINES ASOCIADOS A LOS PROGRAMAS DE FORMACIÓN EN: - TECNÓLOGO EN OBRAS DE INFRAESTRUCTURA VIAL - TECNÓLOGO EN OBRAS CIVILES - TECNÓLOGO EN CONSTRUCCIÓN DE OBRAS CIVILES ALTERNATIVA 1: VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA DISTRIBUIDA ASÍ:	SI	SI	
54204	INSTALACIÓN DE CUBIERTAS	Paulina Cadavid Londoño	Educación Técnica y/o superior EXPERIENCIA: LABORAL MÍNIMA DE 12 MESES EN EL DESARROLLO DE ACTIVIDADES DE CONSTRUCCIÓN Experiencia en docencia de 12 mese	SI	SI	

**BANCO DE INSTRUCTORES 2026 - CUADRO VERIFICACIÓN CUMPLIMIENTO PERFILES  
RECURSOS CAMPESENA - INSTRUCTORES CAMPESINOS**

VACANTE	PROGRAMA.	INSTRUCTOR	PERFIL	VERIFICACIÓN		OBSERVACIÓN
				IDONEIDAD	EXPERIENCIA	
54204	INSTALACIÓN DE CUBIERTAS	Julian David Orrego Rave	Educación Técnica y/o superior EXPERIENCIA: LABORAL MÍNIMA DE 12 MESES EN EL DESARROLLO DE ACTIVIDADES DE CONSTRUCCIÓN Experiencia en docencia de 12 meses	SI	SI	

**BANCO DE INSTRUCTORES 2026 - CUADRO VERIFICACIÓN CUMPLIMIENTO PERFILES  
RECURSOS ATENCIÓN POBLACIÓN VULNERABLE**

VACANTE	PROGRAMA.	INSTRUCTOR	PERFIL	VERIFICACIÓN		OBSERVACIÓN
				IDONEIDAD	EXPERIENCIA	
62104	DISEÑO DE IDENTIDAD CORPORATIVA	Steven Carvajal Villa	NIVEL ACADÉMICO ALTERNATIVA 1: TÍTULO PROFESIONAL O POSGRADO UNIVERSITARIO EN DISCIPLINA ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN: FOTOGRAFÍA; PUBLICIDAD O ARTES PLÁSTICAS. EXPERIENCIA LABORAL: EXPERIENCIA MÍNIMA PEDAGÓGICA : ALTERNATIVA 1: DOCE (12) MESES EN LABORES DE DOCENCIA. EXPERIENCIA MÍNIMA TÉCNICA : ALTERNATIVA 1: DOCE (12) MESES RELACIONADOS CON EL OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL	SI	SI	
62092	PLASTIFICADO DE PRODUCTOS GRAFICOS	Alejandro Ramírez García	LOS PROGRAMAS REQUIEREN DE TÍTULO PROFESIONAL UNIVERSITARIO EN DISCIPLINA ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN: ARTES PLÁSTICAS, VISUALES O AFINES, O DISEÑO, O INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES, O PUBLICIDAD Y AFINES.  EXPERIENCIA LABORAL: VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA: DE LOS CUALES DIECIOCHO (18) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL Y SEIS (6) MESES EN LABORES DE DOCENCIA ALTERNATIVA 1: TREINTA Y SEIS (36) MESES DE EXPERIENCIA: DE LOS CUALES VEINTE Y OCHO (28) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO OBJETO DE LA Y OCHO (8) MESES EN LABORES DE DOCENCIA	SI	SI	
62095	ELABORACION DE PRODUCTOS ARTESANALES EN MACRAME.	Ángela María Arias Arias	CERTIFICADO DE APTITUD PROFESIONAL SENA, ÁREA OCUPACIONAL 52 OCUPACIONES TÉCNICAS Y ESPECIALIZADAS, EN ARTE, CULTURA Y ESPARCIMIENTO Y DEPORTE. GRUPO 526: ARTESANOS SUBGRUPO 5262: TEJEDORES (VER ANEXO CNO). ALTERNATIVA 1 CERTIFICADO DE TÉCNICO EN EL ÁREA OCUPACIONAL 52 OCUPACIONES TÉCNICAS Y ESPECIALIZADAS EN ARTE, CULTURA, ESPARCIMIENTO Y DEPORTE, GRUPO 526: ARTESANOS GRUPO 526: ARTESANOS SUBGRUPO 5262: TEJEDORES (VER ANEXO CNO). ALTERNATIVA 2 TÍTULO DE TÉCNICO PROFESIONAL EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO: DISEÑO. VER ANEXOS: (N.B.C.), (TÍTULOS SENA) ALTERNATIVA 3 TÍTULO DE TECNÓLOGO EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE: ARTES PLÁSTICAS, VISUALES Y AFINES; O DISEÑO. VER ANEXOS: (N.B.C.), (TÍTULOS SENA). ALTERNATIVA 4 TÍTULO PROFESIONAL UNIVERSITARIO EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE: ARTES PLÁSTICAS, VISUALES Y AFINES; O DISEÑO. (VER ANEXO N.B.C). TARJETA PROFESIONAL EN LOS CASOS EXIGIDOS POR LA LEY. EXPERIENCIA: CUARENTA Y OCHO (48) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: TREINTA Y SEIS (36) MESES DE EXPERIENCIA CON EL	SI	SI	
62096	ELABORACION DE PRODUCTOS EN CUERO CON TÉCNICAS MANUALES	Carlos Jose Perez Arias	ALTERNATIVA 1 TÍTULO DE TÉCNICO PROFESIONAL EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE: OTROS PROGRAMAS ASOCIADOS A BELLAS ARTES. ALTERNATIVA 2 TÍTULO DE TECNÓLOGO EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE: OTROS PROGRAMAS ASOCIADOS A BELLAS ARTES. ALTERNATIVA 3 TÍTULO PROFESIONAL UNIVERSITARIO EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE: PROGRAMAS ASOCIADOS A BELLAS ARTES  ALTERNATIVA 1 TREINTA Y SEIS (36) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE LA FABRICACIÓN DE MARROQUINERÍA Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA. ALTERNATIVA 2 TREINTA (30) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: DIECIOCHO (18) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON FABRICACIÓN DE MARROQUINERÍA Y DOCE (12) MESES EN DOCENCIA. ALTERNATIVA 3 VEINTICUATRO (24) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA DISTRIBUIDA ASÍ: DOCE (12) MESES DE EXPERIENCIA RELACIONADA CON EL EJERCICIO DE LA FABRICACIÓN DE MARROQUINERÍA Y DOCE	SI	SI	

**BANCO DE INSTRUCTORES 2026 - CUADRO VERIFICACIÓN CUMPLIMIENTO PERFILES  
RECURSOS ATENCIÓN POBLACIÓN VULNERABLE**

VACANTE	PROGRAMA.	INSTRUCTOR	PERFIL	VERIFICACIÓN		OBSERVACIÓN
				IDONEIDAD	EXPERIENCIA	
62091	USO DE MATERIALES SOSTENIBLES EN LA CONSTRUCCION	Charles Bonilla Cedano	ARQUITECTO INGENIERO CIVIL TECNÓLOGO DELINEANTE DE DESARROLLO GRÁFICO  EXPERIENCIA LABORAL MÍNIMA 24 MESES EN EL ÁREA DE SU PROFESIÓN	SI	SI	
62101	UNIONES EMPALMES Y ENSAMBLES PARA ESTRUCTURAS EN GUADUA	Cristhian Felipe Vanegas T	Ingeniero Civil, Arquitecto ,Profesional Afín, o Tecnólogo en construcción Mínimo 24 meses de experiencia técnica en construcciones en guadua.	SI	SI	
62093	DECORACION DE OBJETOS ARTESANALES EN ARTE COUNTRY	Leovian Higueta Higueta	CERTIFICADO DE TÉCNICO EN EL ÁREA OCUPACIONAL 52 OCUPACIONES TÉCNICAS Y ESPECIALIZADAS EN ARTE, CULTURA, ESPARCIMIENTO Y DEPORTE. GRUPO 526: ARTESANOS SUBGRUPO 5263- ARTESANOS EN MADERA. (VER ANEXO C.N.O). ALTERNATIVA 1 CERTIFICADO DE TÉCNICO EN EL ÁREA OCUPACIONAL 52 OCUPACIONES TÉCNICAS Y ESPECIALIZADAS EN ARTE, CULTURA, ESPARCIMIENTO Y DEPORTE. GRUPO 526: ARTESANOS SUBGRUPO 5263- ARTESANOS EN MADERA. (VER ANEXO C.N.O). ALTERNATIVA 2 TÍTULO DE TÉCNICO PROFESIONAL EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO: DISEÑO. VER ANEXOS: (N.B.C.), (TÍTULOS SENA) ALTERNATIVA 3 TÍTULO DE TECNÓLOGO EN EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE: ARTES PLÁSTICAS, VISUALES Y AFINES; O ADMINISTRACIÓN; O DISEÑO. VER ANEXOS: (N.B.C.), (TÍTULOS SENA). ALTERNATIVA 4 TÍTULO PROFESIONAL UNIVERSITARIO EL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO DE: ARTES PLÁSTICAS, VISUALES Y AFINES; O DISEÑO; O INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES. (VER ANEXO N.B.C). TARJETA PROFESIONAL EN LOS CASOS EXIGIDOS POR LA LEY	SI	SI	
62102	PATRONAJE Y CONFECCION INDUSTRIAL DE CAMISA MASCULINA	Linda Yarianet Pelaez Berr	TÍTULO DE TÉCNICO LABORAL EN DISCIPLINA ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN: INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES, O DISEÑO. ALTERNATIVA 1: TÍTULO DE TÉCNICO PROFESIONAL EN DISCIPLINA ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN: INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES, O DISEÑO. ALTERNATIVA 2: TÍTULO DE TECNÓLOGO EN DISCIPLINA ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN: INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES, O DISEÑO. ALTERNATIVA 3: TÍTULO PROFESIONAL EN DISCIPLINA ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN: INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES; O DISEÑO. ESTAS PROFESIONES DEBEN ESTAR ASOCIADAS A LOS PROGRAMAS DE FORMACIÓN QUE IMPARTIRÁ EN SU DESEMPEÑO. EXPERIENCIA TREINTA Y SEIS (36) MESES DE EXPERIENCIA: DE LOS CUALES VEINTIOCHO (28) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL Y OCHO (8) MESES EN LABORES DE DOCENCIA. ALTERNATIVA 1: TREINTA Y SEIS (36) MESES DE EXPERIENCIA: DE LOS CUALES VEINTIOCHO (28) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA	SI	SI	

**BANCO DE INSTRUCTORES 2026 - CUADRO VERIFICACIÓN CUMPLIMIENTO PERFILES  
RECURSOS ATENCIÓN POBLACIÓN VULNERABLE**

VACANTE	PROGRAMA.	INSTRUCTOR	PERFIL	VERIFICACIÓN		OBSERVACIÓN
				IDONEIDAD	EXPERIENCIA	
62094	PATRONAJE Y CONFECCION INDUSTRIAL DE CAMISA MASCULINA.	Martha Isabel Rodriguez Pa	<p>TÍTULO DE TÉCNICO LABORAL EN DISCIPLINA ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN: INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES, O DISEÑO.</p> <p>ALTERNATIVA 1: TÍTULO DE TÉCNICO PROFESIONAL EN DISCIPLINA ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN: INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES, O DISEÑO.</p> <p>ALTERNATIVA 2: TÍTULO DE TECNÓLOGO EN DISCIPLINA ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN: INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES, O DISEÑO.</p> <p>ALTERNATIVA 3: TÍTULO PROFESIONAL EN DISCIPLINA ACADÉMICA DEL NÚCLEO BÁSICO DE CONOCIMIENTO EN: INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFINES; O DISEÑO.</p> <p>ESTAS PROFESIONES DEBEN ESTAR ASOCIADAS A LOS PROGRAMAS DE FORMACIÓN QUE IMPARTIRÁ EN SU DESEMPEÑO.</p> <p>TREINTA Y SEIS (36) MESES DE EXPERIENCIA: DE LOS CUALES VEINTIOCHO (28) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO OBJETO DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL Y OCHO (8) MESES EN LABORES DE DOCENCIA.</p> <p>ALTERNATIVA 1: TREINTA Y SEIS (36) MESES DE EXPERIENCIA: DE LOS CUALES VEINTIOCHO (28) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA</p>	SI	SI	
62103	FORMULACION DE PROYECTOS PARTICIPATIVOS EN CONTEXTOS MULTICULTURALES	Jorge Ivan Lopez Osorio	<p>ALTERNATIVA 1: INSTRUCTOR SENA DE CUALQUIER ÁREA CON FORMACIÓN PROFESIONAL.</p> <p>ALTERNATIVA 2: INSTRUCTOR SENA DE CUALQUIER ÁREA CON FORMACIÓN TÉCNICA O TECNOLÓGICA.</p> <p>EXPERIENCIA: REQUISITOS DE EXPERIENCIA LABORAL</p> <p>ALTERNATIVA 1: SESENTA (60) MESES DE EXPERIENCIA: DE LOS CUALES VEINTICUATRO (24) MESES ESTARÁN RELACIONADOS CON EL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN U OFICIO Y TREINTA Y SEIS (36) MESES EN LABORES DE DOCENCIA Y/O COORDINACIÓN DE ACCIONES DE FORMACIÓN. EN CONTEXTOS MULTICULTURALES</p>	SI	SI	